Номмунистической партии Советского Союза

№ 330 (15089)

Четверг, 26 ноября 1959 года

LIEHA 20 KON.

Узбекские хлопкоробы

ТАШКЕНТ, 25. [Корр. «Правды»]. Сегодня рапортовали о выполнения плана продажи хлопка государству труженики сель-ского хозяйства Амдижанской области. На заготовительные пункты сдано 440 тысяч тони «белого золота». Ве всех районах области выращеи самый высокий в Узбекистане урожай — в среднем с гектара уже получено по 27,2 центнера сырца.

Теперь все деять областей Узбенитама и Мара-Малланская АССР значительно раньше срока выполнили планы или взятые обязательства по продаже хлопка государству. Уборка уромая продолжается. Всего республика дала Родина три миллиоща сто тысяч тони хлопка. Таким образом, взятое хлопкоробами

О РАЦИОНАЛЬНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОИ ЭНЕРГИИ В НАРОДНОМ ХОЗЯИСТВЕ

Письмо Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

ПАРТИЙНЫМ, СОВЕТСКИМ, ХОЗЯЙСТВЕННЫМ, ПРОФСОЮЗНЫМ И КОМСОМОЛЬСКИМ ОРГАНИЗА-ЦИЯМ, ТРУДЯЩИМСЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ТРАНСПОРТА, СТРОЕК, КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ПРОЕКТНЫХ ИНСТИТУТОВ, КОНСТРУКТОРСКИХ БЮРО, КУЛЬТУРНО-БЫТОВЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, СОВНАРХОЗОВ, МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ

Товарищи!

летнего плана является непрерывный техляет электрификация народного хозяйства. Без более широкой электрификации невоз-можно осуществить дальнейшую комплексную механизацию и автоматизацию, достигнуть резкого повышения производительно сти труда. Наш великий вождь и учитель В. И. Ленин придавал решающее значение делу электрификации для победы нового общественного строя. Он говорил: «Комму-низм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны».

Благодаря неустанной заботе Коммунистической партии о преимущественном развитии тяжелой индустрии в СССР созда-на мощная энергетическая база, которая лает возможность быстрыми темпами повышать электровооруженность и производи тельность труда во всех отраслях народтребности населения в электрической энер-

Уже теперь наша страна вышла по производству электроэнергии на первое место в Европе и на второе — в мире. Ныне в СССР производится электрической энергии больше, чем в Англии и Западной Германии, вместе взятых.

В нашей промышленности быстро развиваются такие энергоемкие производства, как электрометаллургия и электрохимия, пламенный нагрев металлов заменяется индукционным электронагревом, механиче-ская обработка — электрообработкой. Широко внедряется электросварка. На транс-порте электрическая тяга быстро вытесняет

паровую. Советский Союз вступил в решающую сталию претворения в жизнь иден вели-кого Ленина о сплошной электрификации страны. Семилетним планом предусмотрено увеличить мощность электростанций более чем в два раза и довести производство электроэнергии до 500—520 миллиардов киловатт-часов в год. Одновременно с дальнейшей электрификацией промышленности будут электрифицированы железные доро-ги протяженностью примерно 20 тысяч километров, а также все совхозы, колхозы и рабочие поселки. Миллионы советских людей напряженно трудятся над выполнением этой программы. Таким образом, обеспечивается дальнейшее улучшение электроснабжения всех отраслей народного хозяйства и нужд городского и сельского на-

Но для того, чтобы полнее удовлетворять возрастающие потребности страны в электрической энергии, необходимо одновременно с наращиванием энергетических мощностей добиваться максимальной отдачи от труда и средств, вложенных в развитие электрификации. Надо обеспечить рациональное использование каждого кило-ватт-часа в промышленности, на железнодорожном и городском транспорте, в коммунально-бытовых предприятиях, в освеще нии промышленных и общественных зданий, улиц, площадей, жилых помещений. ний, улиц, площадей, жилых помещений. Организация разумного расходования электроэнергии в народном хозяйстве и быту должна стать задачей огромного общегосу-

хотя бы один процент электрической энергии? Это значит — высвободить за год 2,6 миллиарда киловатт-часов электроэнергии, на производство которой тепловыми электростанциями расходуется почти миллион тенц высококалорийного угля. Если эту сэкономленную электрическую энергию употребить в дело, то с ее помощью можно добыть 130 миллионов тонн угля или 40 миллионов тонн пефти, получить из глинозема 125 тысяч тонн алюминия.

Имеется немало примеров, когда совнар-хозы и коллективы предприятий добиваются хороших результатов в экономном рас ходовании электрической энергии. На Кировском заводе в Ленинграде, заводе «Электросталь» Московской области и Запорожском абразивном заводе в первом полугодии 1959 года за счет совершенствования технологии производства, правильной загрузки оборудования, сокращения потель часов электроэнергии. Работники Южно-Уральской железной дороги за это же вре мя в результате рационального режима вождения электропоездов сэкономили 35,5 миллиона киловатт-часов электроэнергии.

Вместе с тем Цептральный Комитет КИСС располагает данными, которые покаполжное внимание вопросам эффективного использования электрической эпергии. На многих предприятиях совпархозов, министерств и ведомств электроэнергия рас-ходуется бесхозяйственно, большос количе-

ство ее потребляется нерационально. Следует признать, что за последнее время хозяйственные, партийные, советские, профсоюзные и комсомольские организации ослабили борьбу за экономию электрической энергии. Достигнутое в последние годы улучшение электроснабжения народного хозяйства породило у отдельных работникоз

энергии. Они не считаются с тем, что потери электроэнергии — это бесполезно сгоревшие уголь, нефть, газ.

Совершенно недопустимо, когда вследствие несоблюдения технологических режимов, недогрузки и холостых ходов оборудо-вания, неисправного состояния агрегатов, установок и особенно коммуникаций непроизводительные расходы электрической энергии в промышленности и на транспорте достигают порядка 11 миллиардов киловаттчасов в год. Иначе говоря, количество электроэнергии, расходуемой напрасно, превы-шает годовую выработку такой мощной электростанции, как Волжская ГЭС имени В. И. Ленина.

На Уральском автомобильном заводе Челябинского совнархоза в электротермиче-ском производстве перерасходуется около 1 миллиона киловатт-часов электроэнергии в год. Здесь систематически нарушается технология плавки, электропечи недогружаются и содержатся в неудовлетворительном техническом состоянии. Такое же положение имеет место и на ряде предприятий других совнархозов, в результате чего при эксплуатации электрических печей ежегод-но теряется до 2 миллиардов киловатт-часов электроэнергии.

На шахтах комбината «Тулауголь» лишь по причине несвоевременной подачи порожняка непроизводительно расходуется на дополнительную перегрузку угля из отвалов в бункера и вагоны свыше 4 миллионов киловатт-часов электроэнергии в квартал.

На многих предприятиях значителен перерасход электроэнергии, потребляемой на рераскод электроянергии, потреолжают на выработку сжатого воздуха. К их числу относятся завод «Кузбассэлектромотор» Кемеровского совнархоза, Харьковский тракторный завод, где потери сжатого воздуха достигают 25—30 процентов.

Велики расходы электрической энергии на собственные производственные нужды электростанций. В 1958 году тепловыми электростанциями было израсходовано на собственные нужды почти 8 процентов выработанной ими электроэнергии, а на Рижской, Дорогобужской и некоторых других-12—13 процентов.

Из-за отставания в развитии электросетевого хозяйства и серьезных недостатков в его эксплуатации излишние потери электроэнергии в сетях доходят до 1 мил-лиарда киловатт-часов в год. Большое количество электроэнергии, сверх допускае-мой нормами, теряется в линиях электропередачи и особенно в распределительных электрических сетях Ростовской, Калининградской, Одесской и некоторых других многих предприятий находятся в неудовлетворительном состоянии, что также приводит к значительным потерям электро-

А какова эффективность использования электроэнергии, расходуемой на осветитель-

По подсчетам специалистов, потери электроэнергии в электроосветительных устройствах ежегодно составляют более 7 миллиардов киловатт-часов. Происходит это потому, что у нас применяются несовершенные схемы электрического освещения, неудов-Дарственного значения.

Что значит сэкономить в нашей стране

стране

стране зок технический уровень источников света и светотехнической арматуры, недостаточно и светотехнической арматуры, недостаточно производится экономичных газоразрядных совершенные изоляционные, светотехниче-зарктродами и наконен, плохо используютэлектролами и, наконец, плохо используютод возможности естественного освещения Достаточно сказать, что на отдельных фабриках и заводах в результате загрязнения копотью и пылью световых проемов, стен и потолков даже днем работа производится при искусственном освещении.

Нельзя признать разумным, что электрическое освещение улиц в городах, как правило, не регулируется в зависимости от попотока вверх неэкономичными светильниками настолько велико, что над городами ночью образуются огромные зарева огней На эти бесполезные зарева затрачиваются миллионы киловатт-часов электроэнергии. A это значит — бесцельно сгорает труд че-

ловека. Коммунистическая партия на всех этапах социалистического строительства придавала громное значение вопросам экономии труда, материальных и денежных средств, однократно указывала, что бесхозяйственность, расточительство, нерадивое отношение к народному добру — явления, чуждые нашему общественному строю.

Вот почему неотложной задачей всех партийных, советских, хозлиственных професоюзных и комесомольских организаций должно стать развертывание настойчивой борьбы за бережливое расходование элект-рической энергии, мобилизация трудящихся на обеспечение рационального использования электроэнергии в каждой отрасли народного хозяйства, на каждом предприятии и участке производства, на железноло рожном и городском транспорте, на строй-ках и в быту.

Важно правильно понять эту задачу. Речь идет не о сокращении разумного потребления электроэнергии. Принятые семи-

родного хозяйства, роста объемов производства и производительности труда требуют все больше и больше электрической энергии. И энергия эта будет дана. Только за один 1960 год электровооруженность труда в промышленности вырастет на 8 про-

За семилетие намного увеличится производство электрических и радиотехнических приборов и аппаратов, улучшающих культурно-бытовые условия нашего народа. Предусматривается довести число киноустановок в стране до 118—120 тысяч, построить примерно 100 новых телевизионных центров и станций. Населению будет продано больше, чем за предлаущие в предустать по построить по дольше, чем за предлаущие в предустать по дольше в далими в семь лет: радиоприемников и радиол — в 1,8 раза, телевизоров — в 4,6 раза, холодильников — в 5,8 раза, стиральных машин и приборов — в 9,1 раза. В связи с этим на миллиарды киловатт-часов возраспотребление электроэнергии в быту. Партия исходит из интерегов народа,

делает и впредь будет делать все для того, чтобы полнее удовлетворять многообразные потребности народного хозяйства и советских людей в электроэнергии, внедрять ее быстрее и повсеместно. Но мы должны рас-ходовать электроэнергию разумно, экономно, действительно по-хозлиски. Необходимо навести должный порядок в использовании олектрической энергии на промышленных предприятиях, стройках, на транспорте, принять меры к устранению недопустимых потерь. Следует сосредоточить внимание прежде всего на строгом соблюдении технологической дисциплины в производстве, обеспечении наивыгоднейших режимов работы технологического и энергетического оборудования, содержании в исправном состоянии агрегатов, электроустановок, освестояний агрегатов, электроустанович тительных устройств и коммуникаций. Должна быть повышена ответственность всех работников за правильное расходова-ние электрической энергии.

В некоторых совнархозах допускается явно негосударственная практика завышения норм расходов электроэнергии на единицу продукции. Например, заводу «Красное Сормово» Горьковского совнархоза норма потребления электроэнергии в основном производстве на первое полугодие 1959 го-да была установлена на 8 процентов выше фактических удельных расходов в 1958 голу. А была ли нужда в повышении нормы? Итоги работы завода за первое полугодно показали, что такой нужды не было. Экономия электроэнергии за этот период со-ставила 10 процентов. Такое нормирование порождает благодушие и беспечность, спо-собствует расхищению народного достояния. Правильно поставленное нормирование должно предупреждать расточительное расходование электроэнергии, создавать стимулы для выявления и использования новых

резервов экономии. Многое могут и обязаны сделать для по-вышения полезного использования электрической энергии работники научно-исследоческой элергии рафотники научно-исследовательских и проектных институтов, завы-дов электромашиностроительной, металлур-гической, химической и других отраслей промышленности. Их долг — быстрее вне-дрять в производство современные техно-

Только внедрение электроиндукционного нагрева деталей при термической обработке снижает расход электроэнергии на еди-ницу изделий более чем в два раза по сравнению с нагревом в электрических печах сопротивления. Такие же результаты достигаются при замене ручной электросварки автоматической. При выплавке стали в электрических печах с применением кислорода удельный расход электрической энергии снижается на 5-10 процентов с учетом затрат электроэнергии на получение

Внедрение новых серий силовых трансформаторов с магнитопроводами из холод-нокатаной стали, электродвигателей с повышенным коэффициентом полезного действия за счет снижения потерь электро-энергии при их эксплуатации обеспечит экочомию примерно 3 миллиарда киловаттчасов электроэнергии в год. Использование механических выпрямителей и выпрямителей с полупроводниковыми элементами для электролизных промышленных установок расход электроэнергии на 8—10 процентов.

Применение глубоких вводов повышеннагрузок, повышение коэффициента мощ- по рациональному расходованию ны только на 0,01 может ежегодно дать гии.

экономию электрической энергии более 500 миллионов киловатт-часов.

Большое значение для рационального расходования электроэнергии на осветительные цели имеет применение высоко-экономичных источников света, в первук очередь люминесцентных ламп. СССР — родина этих ламп. Однако из-за косности имекетиковомус имыныкакто йомексвооп промышленности, у нас крайне слабо вивается производство таких лами. А веди известно, что замена даже половины ламп накаливания современными люминесцент ными лампами может дать годовую эконо-мию около 2.5 миллиарда киловатт-часов электроэнергии. При этом освещенность ра-бочих мест повысится более чем вдвое, что будет способствовать росту производительбождаемой электроэнергии достаточно для электроснабжения в течение года почти ста таких крупных предприятий текстильной промышленности, как хлопчатобумажный комбинат «Трехгорная мануфактура».

Работники электроламповых предприятий должны не только расширить производство и повысить качество газоразряд- Н. А. ных ламп. Перед ними также стоит задача строя. улучшения качества лами накаливания. Повышение световой отдачи этих лами на 10 процентов позволит дополнительно сэко-номить свыше 1,5 миллиарда киловатт-ча-

сов электроэнергии в год. Партийные, профсоюзные и комсомольские организации обязаны повседневно проводить воспитательную работу за бережливое отношение к народному добру, на-стойчиво бороться с расточительством, за рациональное использование электрической

Центральный Комитет КИСС считает необходимым чтобы на заводах, фабриках и шахтах, электростанциях и в электросетях, на транспорте и стройках, на всех предприятиях, в организациях и учрежде ниях, гле потребляется электроэнергия, были созданы комиссии из числа коммунистов и актива, которые оказывали бы постоянорганизациям в борьбе за рациональное использование электрической энергии. Ко-миссии должны следить за экономным расходованием электроэнергии, выявлять недостатки в этом деле, добиваться их устране-

ния и при надобности ставить перед кем следует соответствующие вопросы. растранжириванием поставят на службу на- нагульные гурты. роду огромные энергетические ресурсы, сделают труд советского человека более производительным, позволят еще выше поднять жизненный уровень населения.

кретные призывы, которые напоминали бы пользование электроэнергии, способствовали вовлечению широких масс трудящихся в эту борьбу. Эти призывы должны быть красочными, доходчивыми, в них нужно покалогические процессы, высокопроизводительные и экономичные машины и оборудова-зывать, какими резервами экономии электроэнергии располагает производственный участок, цех, предприятие и учреждение Поджим быть и такие призывы, из которых было бы видно, что неразумное потребление электроэнергии - это преступное расходование больших ценностей, предназначенных служить человечеству.

Надо настойчиво распространять опыт передовых бригад, цехов, предприятий и совнархозов, показывающих пример эконом-ного расходования электроэнергии, шире организовать социалистическое соревнование, проводить общественные смотры, усилить контроль за внедрением наиболее ценчить регулярное проведение отчетов хозяйственных руководителей перед коллективами о достигнутых результатах, использовать производственные совещания, местную печать и радио для мобилизации всех трудящихся на борьбу за рациональное расходование электроэнергии.

Товарищи!

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза уверен в том, что коммунисты, члены профсоюзов, комсомоль-цы, трудящиеся предприятий промышлентранспорта, строек, колхозов и совхозов, научно-исследовательских, проектных и конструкторских организаций, культурнобытовых учреждений, совнархозов, ного напряжения, размещение трансформа-торных подстанций вблизи электрических письмо, наметят конкретные мероприятия ности в электроустановках промышленно- энергии, выяват и используют дополнительсти — вот основные пути снижения потерь ные резервы, что даст возможность уже электрозпергии в сетях. Повышение коэф-фициента мощности в энергосистемах стра-потребности страны в электрической энер-

Центральный Комитет Коммунистической партии 24 ноября 1959 года гор. Мосива. Советского Союза



ДЕПУТАТЫ Верховного Совета РСФСР в перерыве между заседениями. На сним ке: звеньевая колхоза «Большевик» Аркадекского района, Сератовской области, В. Ф. Редмиз (справа) и звеньевая-кукурузовод колхоза имени XX партсьезда Азовского района, Ростовской области, В. Е. Коробко (в центре) беседуют со знатной дояркой колхоза «Фундамент социализма» Шиловского района, Рязанской области, дважды Героем Социалистического Труда П. Н. Ковровой.

Фото А. Ляпина.

Вчера на сессии Верховного Совета РСФСР

левском дворце, продолжала работу вторая ния детских адравниц. сессия Верховного Совета РСФСР. Депутаобсуждали проекты Государственного плана развития народного хозяйства и милетки явился для трудящихся респуб-бюджета республики на 1960 год. Предсе-датель Верховного Совета РСФСР В. И. мышленности и сельского хозяйства. План Прохоров предоставляет слово депутату Н. А. Губаннову — начальнику Главмос-

по переходу на массовое сборное строительство, позволяющее пироко применять межанизацию. Однако сейчас многие работы 1960 год будет для Москвы решающим еще выполняются вручную. Промышленно-сти строительного машиностроения, проектным, научно-исследовательским и планирующим организациям, говорит тов. Губанков, следует серьезнее заняться малой ме-

Московские строители, заявил оратор, обязались построить за семплетку сверх плана без доподнительных капитальных вложений миллиэн квадратных метров жилой площади. Всего же за семилетие в сто-лице будет возведено 20,5 миллиона квадратных метров жилой площали — на два миллиона больше, чем за все годы Советской власти, и почти вдвое больше дореволюционного жилого фонда Москвы.

С большим интересом участники сессии

Тов. Бобков предлагает повести более быстрыми темпами освоение плодородных земель Мещерской низменности и Приок-ской поймы. Это — золотое дно Подмо-На предприятиях промышленности, на транспорте, стройках и в учрежденнях должны на видных местах вывешиваться конва водства овощей и продуктов животноводства. Мещера является также прекрас-

25 ноября в Москве, в Большом Крем- ным местом для отдыха, туризма и созда-

карская АССР) сказал, что первый год седесяти месяцев перевыполнен. Выращен хороший урожай. Семилетний план открывает перспективы для еще большего раз-вития республики. За 1959—1965 годы

тор, нужно помочь в быстрейшем сооружении гидрометаллургического завода и в ускорении строительства комбината искус-ственных кож. В Нальчике необходимо создать институт по проектированию строи-тельства и филиал Ленинградского института механической обработки металлов.

Депутат С. А. Афанасьев (г. Ленинград) останавливается в своем выступлении на преимуществах новой формы управления промышленностью. Он говорит, что объем производства в Ленинградском экономическом административном районе возрос в 1959 году по сравнению с 1956 годом на 26,6 процента при росте производительности труда на 23,4 процента. Успешно решаются задачи технического прогресса. В 1960 году предусмотрено заменить и мовыслушали сообщение депутата И. В. Боб-нова (Рязанская область) о том, как тру-ить производство более тысячи новых соодованием электроэнергии, выявлять недо-гатки в этом деле, добиваться их устране-ия и при надобности ставить перед кем ил и при надобности ставить перед кем педует соответствующие вопросы.

Рациональное, экономное расходование

Рациональное, экономное расходование электроэпертии должно стать всенародным несколько тысяч коммунистов и много мо- 155 участков. Непрерывно возрастает вы-делом. Всенародный поход за выявление и лодежи, имеющей среднее образование. В пуск товаров культурно-бытового назначеиспользование резервов экономии электри-ческой эпергии, повседневная борьба с ее много кормовых трав и кукурузы, созданы ся номенвлатура изделий. Совиархозом дополнительно привлечено к выпуску хозяйственных товаров более 30 заводов. В 1960 году будет организован серийный выпуск новых телевизоров высокого класса, в том числе с цветным изображением, малогабаритных радиоприемников на полу-проводниках и многих других изделий.

(Окончание на 2-й стр.)

Прием в Кремле у Президента и Председателя правительства Гвинейской Республики Секу Туре

Гвинейской Республики г-н Секу Туре и его супруга г-жа Секу Туре 25 ноября устроили в Большом Кремлевском дворце

устроили в Большом времлевском дворце прием.

Среди советских гостей были Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов, товарищи А. Б. Аристов, И. И. Брежнев, И. Г. Игнатов, А. И. Кириченко, Ф. Р. Козлов, О. В. Куусинен, И. А. Мухитдинов, М. А. Суслов, Е. А. Фурцева, А. И. Косычин, Д. С. Полявский, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Ш. М. Арушанан, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР П. И. Лобанов, Председателя Совета Министров СССР д. Ф. Устинов, Председатель Совета СССР П. П. Лобанов, такие приема оркестр исполнил госудания Президиума Верховного Совета СССР В. И. Устинов, Министров СССР, руководители центральных ведомств и учреждений, депутаты Верховных Советов СССР и РСФСР, Маршалы Советского Совета СССР и РСФСР, Маршалы Советского Гредосдатель правительства Гвинейской Республики Секу Туре.

Президент и Председатель правительства | Союза, представители общественных организаций, генералы и офицеры Советской Армии, деятели науки и культуры, ответственные сотрудники ряда министерств и

Речь СЕКУ ТУРЕ

Госпола министры!

Господа послы

Республика. Правительство нашей респуб- национально-освободительного лики, которое я имею честь возглавлять, африканских народов. сразу же торжественно провозгласило свою твердую волю искрение согрудничать со

Ваше Превосходительство, Председатель всеми народами и вносить тем самым свой Президиума Верховного Совета СССР! вклад в создание нового мира, где все навклад в создание нового мира, где все на-роды будут жить в равенстве, братстве, дружбе и сотрудничестве. Поэтому наша Дамы, господа!
Как вы знаете, лишь 14 месяцев тому назад была провозглашена Гвинейская ференции, чтобы способствовать развитию

о заседании второй сессии ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР ПЯТОГО СОЗЫВА

Заседание второй сессии Верховного Совета РСФСР пятого созыва состоится сегодня, 26 ноября, в 10 часов утра, в Кремле, в Большом Кремлевском дворце.

Вчера на сессии Верховного Совета РСФСР

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Слово предоставляется депутату Н. П. Чуванновой (Уднургская АССР). Она гово-рит, что сейчас труженики сельского хозяйства республики работают особенно ста-рательно, готовятся достойно встретить предстоящий Пленум ЦК КПСС. Республика досрочно выполнила годовой план про-дажи сельскохозяйственной продукции и план производства промышленной продукция десяти месяцев.

Н. П. Чувашева подчеркнула огромное

значение для дела мира поездки Н. С. Хру-щева в США.

Оратор высказывается за ускорение электрификации сельского хозяйства и быстрейшее проведение геологоразведочных работ в Удмуртской АССР.

Депутат Б. Н. Жеребии (Кемеровская область) отмечает, что задача, поставленная XX съездом КПСС,— в течение 10—15 лат создать в восточных районах страны третью мощную металлургическую базу — успешно претворяется в жизнь. В Кузбасе разверятывается строительство Западно-Сибирского металлургического завода, началась реконструкция Кузнецкого комби-

Вместе с тем оратор отмечает, что намеченный уровень производства чугуна и ста-ли на семилетку по Кузбассу значительно опережает рост добычи железной руды. Он указывает на необходимость всемерного развития добычи железной руды в Кузбассе и Хакасии.

На трибуне депутат П. Н. Корчагин (Ивановская область). По выработке хлоп-чатобумажных тканей, сказал он, Ивановский экономический район занимает первое место в Советском Союзе. В последнем году семилетки здесь будет выпускаться 27 процентов хлопчатобумажных тканей, производимых в стра-не, или свыше 2 миллиардов метров. Это — 10 метров на человека. Значительные изменения произойдут за семилетие в развитии машиностроительной, металлообрабатывающей и химической промышленности области; выпуск продукции этих отраслей возрастет в 2,5-3 раза.

Депутат поддерживает предложения об утверждении плана развития народного хо-

зяйства РСФСР и бюджета на 1960 год. О быстром развитии Красноярского края рассказал в своем выступлении депутат П. П. Ипатов. Теперь промышленность края за два дня выпускает столько продукция. Выполнении народнохозяйственного плана сколько ее произвели за весь 1913 год. В большом количестве добываются каменный тем на вопросах совершенствования орга- должает свою рабогу.

Молгозы и совлозы края, сообщий тов. Ипатов, за последние годы освоили 1 мил-лион 200 тысяч гектаров целинных и за-лежных земель. В ближайшие три года бу-дет освоено еще 400 тысяч гектаров новых земель. Оратор говорит, что следует орга-низовать в крае 25 новых совхозов. Депутат М. Л. Орлов (Ярославская об-

ласть) подчеркнул, что характерной чертой рассматриваемого проекта народнохозяйственного плана РСФСР является непрерывное ускорение темпов развития всех отрас-лей народного хозяйства республики. Быстро развивается, в частности, экономика Ярославской области. Проведенная на предприятиях большая рабога по выявлению зервов позволила увеличить на будущий год объем производства пролукции до уровня, предусматриваемого по семилетнему плану на 1961 год.

Химическая и резиновая промышленность, заявил далее депутат, занимает в экономическом районе большое место. Однако основное сырье для нее завозится из других районов. Эго положение коренным образом изменится после ввода в строй Яро-Однако сооружение его идет медленно. Лепутат просит Совет Министров республики ускорить сроки строительства этого важного превприятия.

Работница Алапаевского металлургиче-ского комбината депутат В. А. Найгородова (Свердловская область) говорит, что трудя-щиеся Свердловского экономического района прилагают все усилия для выполнения взятого обязательства — на год раньше срока завершить задание семилетнего плана по уровню выпуска валовой продукции.

Отмечая хорошую работу Алапаевского металлургического комбината, тов. Кайгородова подчеркивает, что этого удалось до-стигнуть благодаря улучшению использования оборудования, совершенствованию технологии, внедрению автоматизации и меха-низации. На комбинате широко подхвачена новая форма соревнования. 46 бригад борются за авание коллективов коммунистического труда, а сотни передовиков — за право называться ударниками коммунистического груда.

На трибуне — депутат А. М. Горбачев (Тульская область). Рассказав об успехах в

уголь в руды, заготовляется и перерабаты-вается лес. Край превращается в крупней-ший энергетический центр Восточной Си-бири.

Колхозы и совхозы края, сообщил тов. вия для укрупнения и специализации пред-приятий. Депутат считает, что необходимо улучшить материально-техническое обеспечение промышленности и строительства местного подчинения.

Представленные на рассмотрение сессии план развития народного хозяйства и бюд-жет, говорит депутат **К. И. Яновлев** (Брянская область), ярко отражают миролюбивую политику нашего государства, неустан-ную заботу Коммунистической партии и Советского правительства о дальнейшем укреплении экономического могущества нашей Ролины.

Семилетний план развития народного хозяйства по Брянскому экономическому рай-ону, продолжает он, предусматривает увеличение выпуска промышленной продукции больше чем в 2,3 раза, а по машинострое-

Оратор подчеркивает, что важной особенностью плана будущего года является резкое повышение технико-экономических показателей. Выработка на одного работающего в промышленности должна возрасти по сравнению с 1959 годом на 16 процентов. Государство получит в полтора раза больше прибыли, чем в нынешнем году.

Председатель правления Роспотребсоюза депутат А. И. Галнин сообщает, что в потребительской кооперации республики членами-пайщиками соггоят около 20 миллио нов человек. С каждым годом растет спрос на высококачественные продукты питания, добротную одежду и обувь, на предметы, создающие удобство и уют в быту. — холодильники, стиральные машины и т. д. Продажа электротоваров, например, возросла в текущем году по сравнению с 1953 годом в десять раз.

Тов. Галкин предлагает увеличить производство специализированного торгового автотранспорта, средств механизации погру-

автотранспорта, средств механизации погру-зочно-разгрукочных работ.
В прениях выступили также депутат Е. Е. Урубко (Оренбургская область), де-путат Магомед Омаров (Дагестанская АССР), министр сельского хозяйства РСФСР депу-тат С. В. Нальчению, депутат Н. И. Таврат (Якутская АССР), депутат В. М. Гаврилов (Марийская АССР).

* * *

26 ноября Верховный Совет РСФСР про-

СТРЕМИТЕЛЬНАЯ Ангара скоро будот сковане льдом. В районе строительства Братской ГЭС по реке идет шуге — рыхлый мелкий лед. Несмотря на начаешиеся морозы, гидростроитель обрестел за то, чтобы обеспечить досрочный пуск первых агрегатов. Емедневно перевыпалняются графики укладки бетон в тело плотины. Успешно идет монтам бетоновозных эстакад и другие работы. На симмие: общий вид строительства Братской ГЭС с правого берега Ангары. Фото М. Минеева. (ТАСС).

СТРОИТЕЛИ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ВЫПОЛНЯТ СВОИ ДОЛГ

и. новиков

Советская власть получила в наследство т дореволюционной России крайне слабую энергетическую базу, мощностью не-многим более одного миллиона киловатт. выработка электроэнергии в 1920 году, когда принимался ленинский план ГОЭЛРО, составила всего полукладается часов. В прошлом году установленная мощ-пость электростанций была доведена до 53 миллионов киловатт, а общая выработка электроэнергии — до 233 миллиардов киловатт-часов. В результате осуществления ленинского плана электрификации страны Советский Союз по выработке электроэнергии обогнал Англию, Федеративную Рес-публику Германии и Францию и вышел на первое место в Европе и на второе в мире.

В локладе на XXI съезде КПСС товарищ Н. С. Хрущев поставил задачу — при меньших капиталовложениях в более короткие сроки добиться максимального ввода новых энергетических мошностей. Главное — выиграть время в мирном экономическом соревновании с капитализмом, быстрее догнать и перегнать СПІА по выработке про-

дукции на душу населения. В решениях исторического XXI съезда КПСС подчеркивается, что нынешнее семилегие явится решающим этапом в осуществэлектрификации страны. Намечается общую установленную мощность электростанций за семилетие увеличить более чем в два раза, довести выработку электроэнергии в 1965 голу до 500—520 миллиардов кило-ватт-часов. В качестве главного направления предусматривается преимущественное строительство тепловых электростанций на базе дешевых углей, природного газа и ма-

За семь лет необходимо ввести в эксплу-атацию 58—60 миллионов киловатт новых мощностей. Это значительно превышает ввод мощностей за все время существования Советского государства. Нужно также построить свыше 200 тысяч километров линий влектропередачи напряжением в 35— 500 киловольт, т. е. увеличить существую-шую протяженность сетей более чем в три раза. Будет создана прочная база для ши-рокой электрификации колхозов, совхозов и населенных пунктов страны. При этом резко сократится число дорогостоящих маломошных неэкономичных энергетических установок.

XXI съезд КПСС с особой остротой потавил вопрос об ускорении и удешевлении энергетического строительства в цегивного использования капиталовложений. Исходя из этого, Министерство строитель-ства электростанций СССР совместно с колконкретных мероприягии, направленных на успешное выполнение заданий семилетнего плана. Создаются проекты наиболее экономичных тепловых электростанций мощностыю в 600 — 2.400 тысяч киловатт стырство тепловых электростанций мощностыю в 600 — 2.400 тысяч киловатт стырство тепловых электростанций мощностыю в 600 — 2.400 тысяч киловатт. Стырство тепловых электростанций мощносты в 2 раза, построено линий электропередачи в 2.2 раза больше, чем за тот же период прошлого года. Вошли в действие Киловатт, обостанции в 150, 200 от 1,2 до 2,4 миллиона киловатт, обостанции. Скоро вступят в эксплуатов в 2 раза, построено линий электропередачи в 2,2 раза больше, чем за тот же период прошлого года. Вошли в действие Киловатт, обостанции и за тот же период прошлого года. Вошли в действие Киловатт, обостанции и за тот же период прошлого года. Вошли в действие Киловатт, обостанции и за тот же период прошлого года. Вошли в действие Киловатт, обостанции и за тот же период прошлого года. Вошли в действие Киловатт, и за тот же период прошлого года. Вошли в действие Киловатт, и за тот же период прошлого года. Вошли в действие Киловатт, и за тот же период прошлого года. Вошли в действие Киловатт, и за тот же период прошлого года. Вошли в действие Киловатт, и за тот же период прошлого года. Вошли в действие Киловатт, и за тот же период прошлого года. Вошли в действие Киловатт, и за тот же период прошлого года. В действие Киловатт, и за тот же период прошлого года. В действие Киловатт, и за тот же период прошлого года. В действие Киловатт, и за тот же период прошлого года. В действие Киловатт, и за тот же период прошлого года. В действие Киловатт, и за тот же период прошлого года. В действие киловатт, и за тот же период прошлого года. В действие киловатт, и за тот же период прошлого года. В действие киловатт, и за тот же период прошлого года. В действие киловатт, и за тот же период прошлого года. В действие киловатт, и за тот же период прошлого года. В действие киловатт, и за тот же период прошлого года. В действие киловатт, и за тот же п сокия паражеграх пара, мощные вгрега-ты будут применяться и на гидроалектро-станциях. Так, на Братской ГЭС будуг уста-новлены гидроагрегаты в 225 тысяч кило-ватт, а на Краснояроской ГЭС — 500 тысяч киловатт. «Теплоэлектропроект» закончил разработку типового проекта тепловой элек-тростанции мощностью в 2,4 миллиона киоватт с восемью турбоагрегатами 300 тысяч киловатт и восемью котлами производительностью по 950 тони пара в час. В проекте предусмотрена сбор-ность сооружений в среднем до 80 процен-тов, а по главному корпусу — 92 процен-та. Несмотря на то, что плотность застройки территории при этом увеличивается бо лее чем вдрое в сравнении с проектами прошлых лет, физический объем работ сокращается примерно в ява раза, а стоимость строительства электростанций умень шается на 25 процентов.

В порядке творческого соревнования «Теплоэлектропроектом» коллективы «Орг-энергостроя», «Гидропроекта» и других организаций разработали типовой проект тепповой электростанции такой же мощности но на новых принципах компоновки и в оригинальных конструкциях. Новые проекличить сборность в целом до 91 процента

«Гидропроект» разработал оригинальное решение гидроузлов с применением сборных железобетонных конструкций завод-ского изготовления. Предложены два ва-рианта Саратовской ГЭС. В одном варианте

Министр строительства электростанций СССР работ уменьшится на 39 процентов. Вто-

тава узла водосливную плотину. Разработаны также проекты Каневской и ячеистых конструкций, образуемых сборными железобетонными плитами. Ячейки за-полняются песком, а в водосливной части

рой вариант полностью устраняет из со-

покрываются монолитным бетоном. В области сетевого строительства закончена большая работа по типизации опор линий электропередачи в 110—330 киловольт. Создан проект промежуточной железобетонной опоры с предварительно-напряженной арматурой для линий 500 киловольт. Он дает возможность экономить свыше 70 процентов металла и снизить стои-мость строительства сетей на 25 процентов. Но в этом деле нам нужна помощь Госплана СССР, так как уже сейчас эти работы сдерживаются из-за недостатка высокотрочной проволоки.

В настоящее время все крупные предприятия и большие города страны получа-ют тепло от геплоэлектроцентралей, суммарная мощность которых достигла 12 миллионов киловатт. Они отпускают тепла около 200 миллионов мегакалорий в год. К концу семиленки мощность ТЭП возрастет до 30 миллионов киловатт, а отпуск тепла ими — до 500 миллионов мегакалорий в год. Столь резкое увеличение отпуска тепла потребует большого строительства тепловых сетей. Сейчас оно отстает от растущих потребностей главным образом изнедостатка труб.

Наряду с улучшением проектирования новых объектов была продолжена работа по дальнейшему снижению сметной стоимости строящихся электростанций и сетей. За счет улучшения технических решений и устранения излишеств изысканы возможно-сти для снижения сметной себестоимости строящихся энергетических предприятий на также планы перспективного развития энермиллиарда рублей.

Нельзя не отметить, что наряду с боль шим техническим прогрессом в создании новых машин и оборудования машинострои-тели не внесли еще своей доли в удещевление энергетического строительства. Стои-мость оборудования остается исоправданно высокой.

Для ускоренного наращивания новых мощностей решающее значение имеет строи-тельство крупных тепловых электростанций с агрегатами большой мощности. Это не только повысит технический уровень влектроэнергетики, но и даст возможность сэкономить много топлива и высвободит лективами проектных и строительно-мон-тажных организаций разрабатывает ряд сэкономить много топлива и высвободит конкретных мероприягий, направленных на большое количество эксплуатационного

> К сожалению, такие турбоагрегаты и не-обходимые к ним котлы осваиваются неудовлетворительно. По некоторым из них, в особенности в части вспомогательного обо-же линия электропередачи в 500 тысяч рудования, даже не разработаны проекты. вольт Сталинградская ГЭС — Москва прооздан только головной образец туронны тяженностью в 1.000 километров. Успеш-Создан только только в выпущена неболь-шая серия турбин в 150 тысяч киловатт с необходимыми к ним котлами, Но монтаж этих агрегатов задерживается из-за отстаи конденсатных насосов, мельниц и другого оборудования. По турбоагрегатам мощно-стью 300 тысяч киловатт разработаны лишь технические проекты, к изготовлению их еще не приступали, несмотря на то, что таеще не приступали, несмогря на то, что на кие агрегаты должны быть установлены на электростанциях уже в 1961—1962 годах. По турбоагрегатам в 600 тысяч киловатт ской, Советской, Черкейской, Капчагайской,

даже не начато проектирование. Еще хуже обстоит дело с производством котлов производительностью 950 тони пара в час. Их проектирование еще не закон-чено. Вызывает серьезные опасения положение с просктированием и изготовлением вспомогательного оборудования для крупных тепловых электростанций.

воздухе, так и по разработке новых конструкций.
Внедрение индустриальных методов по-

общая сборность по зданию гидроэлектро-станции и водосливной плотине достигнет 62 процентов. При этом объем бетонных этом нам должны помочь заводы-поставщи- него плана развития энергетики. зволит нам сократить сроки сооружения наметит конкретные мероприятия, направ-электростанций на 25—30 процентов. В ленные на успешное выполнение семилет-

ки. От котельных заводов мы ждем постаки. От котельных заводов мы ждем поста-вок в блочном исполнении. Это ускоряет монтажные работы. Между тем Подольский котельный завод первый большой котел для Южно-Уральской ГРЭС отгрузил «россыпью», что значительно удлинит сроки монтажа, а следовательно, и растянет строи-тельство электростанции. Если в 1955 году для нас в блочном исполнении было из-готовлено 11 процентов поставленных котлов, то в этом году и на второй год семи-летки заводы совсем отказываются от поставки котлов в блочном исполнении. Это совершенно нетерпимый факт. Индустри-альный метод изготовления блочных котервые был предложен и разработан в СССР. И вот теперь у нас от него по существу отказываются, а за рубежом он на-ходит все более широкое распространение.

Одним из решающих условий для ускорения строительства энергетических предприятий является переход на массовое применение сборного железобетона и крупных строительных блоков, изготовляемых на заводах, а также централизованное изготовление котельно-вспомогательного оборудования, трубопроводсв. теплоизоляционных материалов и изделий.

Создание мощной базы строительной индустрии для сооружения электростанций в основном должно быть завершено в 1962 году. Однако наметки Госплана СССР в этой части не отвечают поставленным задачам.

Автоматизация производственных процессов в строительстве является ныне одним из важных направлений, обеспечивающих облегчение условий труда и резкое повышение его производительности. Следует отметить, что в строительном производстве внедрение автоматизации только начато. На бетонных заводах, например, автоматизацией охвачены лишь отдельные производтвенные операции.

Центральный Комитет КПСС уделяет исключительное внимание развитию энерге-тики. Недавно Н. С. Хрущев принял группу энергостроителей и детально рассмотрел предложения и мероприятия, направленные на резкое сокращение сроков и снижение стоимости энергетического строительства, а гетики на 20 лет.

Перед строителями энергетических предприятий, перед проектировщиками и энергомашиностроителями стоит большая заданаряду с усилением борьбы за осуществление семилетнего плана в ближай-шие полгода разработать 20-летний план электрификации страны, предусматривающий производство в изобилии дешевой электроэнергии для дальнейшего энерговооружения народного хозяйства и для широкого внедрения электричества в быт трудящихся.

За десять месяцев текущего года введено в действие турбин в 1,6 раза, котловв 2 раза, построено линий электропереда-Кременчугская (на год раньше срока) и но набирают мощности Сталинградская ГЭС, Серовская, Старо-Бешевская и другие тепловые электростанции. В сборном железобетоне сооружаются Прибалтийская, Яйвинская, Березовская, Петропавловская, Томь-Усинская, Беловская, Змиевская, Тюменская и другие электростанции,

В настоящее время выявилась необходимость строительства высокозкономичных Шульбинской и других. Между тем выдвижение их как первоочередных объектов строительства не встречает должного понимания со стороны отдела электрификации Госплана СССР.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР проявили большую заботу о дальнейшем развитии энергетики, приняв решение о проведении Всесоюзного совеща-Медленно внедряются на энергетических предприятиях открытые установки обору- дования. Машиностроительные заводы не центре внимания участников этого совеща- удовлетворяют требований внергетиков как ния, которое открывается сегодия в Москве, будот стоять вопросы ускорения и удешевно выразить уверенность в том, что Всесоюзное совещание по энергетическому строительству пройдет на высоком уровне и наметит конкретные мероприятия, направ-

Прием в Кремле у Президента и Председателя правительства Гвинейской Республики Секу Туре

Поэтому мы поддерживаем все предложения и шаги, которые направлены на укреп-ление сотрудничества между народами.

Каждое государство имеет свои цели, свои повеления, и мы хотим, чтобы сотрудниче-ство в свободе и дружбе позволило будущим поколениям оценить счастье существования

Решение допустить Гвинею в Организацию Объединенных Наций и в международ-ные органы является знаком доверия и дружбы по отношению к нашему народу. Мы думаем, что подобные знаки доверия будут оказаны и другим народам, которые сейчас еще находятся на пути к достижению независимости.

Мы уверены, что у этих народов те же цели, те же задачи. И мы уверены, что стены непонимания, которые разделяют нас

в отношении цвета кожи, религии, клима-, вых независимых государств. Сотни милта, будут разрушены мудростью человека, его умом. И мы желаем, чтобы наступил тот день, когда всех будет объединять од-но чувство: чувство принадлежности к человечеству, сгремление сделать нашу жизнь

подлинное братство, за сотрудничество между всеми народами.

За процветание народов Союза Советских Социалистических Республик, за здоровье Его Превосходительства Президента Советского Союза, за здоровье всех руководящих деятелей Советского Союза.

За укрепление советско-гвинейской дружбы!

Речь К. Е. ВОРОШИЛОВА

Уважаемый господин Президент! Уважаемые господа!

Товарищи! Сегодня мы Ваши гости, господин Президент. Поэтому позвольте мне от имени при-сутствующих здесь членов Президнума Вер-ховного Совега СССР и Советского правительства, а также других руководящих со-ветских деятелей и от себя лично сердечно поблагодарить Вас за любезное пригла-шение на этот прием, за Ваше гостеприим-ство и высказанные Вами добрые слова о

Вы всюду видели и ошущали симпатию и дей симпатией отмечает выход на широкую дружбу к народу Гвинейской Республики.

Сердечность, с которой встречает Вас наш советский народ,— это не обычная любезность гостеприимного хозянна, не про-стой долг вежливости, предписываемый дипломатическим протоколом. Это проявление народа к высоким представителям свободолюбивого гвинейского народа, идущего в первых рядах освободительного движения

народов Африки.
Ведь еще совсем недавно африканский континент почти полностью находился в Советском Союзе и нашем пароде.

— Во время поездки по Советскому Союзу

теперь прогрессивное человечество с горя-

с восторгом приветствуют образование национальных государств на Востоке вообще и в Африке в частности. Разумеется, было бы неправильно ду-мать, что нет противников этого великого освободительного движения. Их, этих просчастливой, мирной и процветающей. Я предлагаю тост за мир, за дружбу, за

тивников, не так много, но чем меньше их, тем они злее. Об этом никому не следует забывать. Пля нас, советских людей в целом, не

лионов людей всех рас и национальностей

существует проблемы, как относиться к освобождению африканских народов. В нашей многонациональной социалистической всех наций и успешное развитие их экономики и культуры. Поэтому с радостью и искренним волнением наш народ протягивает руку дружбы вам, представителям Аф-рики, расправляющей свои могучие плечи и смело отстаивающей свою своболу и независимость. Мы испытываем чувство гордо-сти за Вас и Ваш мужественный народ, за его победоносное движение, его любовь к свободе и миру.

Я провозглашаю тост за свободолюбивый гвинейский народ, за выдающегося Президента Гвинейской Республики господина Секу Туре и всех сопровождающих его лиц — руководящих деятелей Гвинсйской Республики, за дружбу советского и гви-нейского народов и всех наций на земле!

За мир для всего человечества! * * *

Выступления Секу Туре и К. Е. Ворошилова были выслушаны присутствующими с
большим вниманием и вызвали бурные ап-

лозисменты. Прием прошел в теплой, дружественной

Его Величеству МОХАММЕДУ V Королю Марокко

PABAT

В связи с национальным праздником Марокко и 32-й годовщиной Вашего вступления на трон шлю Вашему Величеству сердечные поздравления и наилучшие пожелания здоровья и счастья, а также пожелания успехов на пути мира и прогресса дружественному марокканскому народу.

Пользуясь случаем, я хотел бы выразить уверенность, что отношения между СССР и Марокко будут и дальше развиваться в духе дружбы и плодотворного сотрудничества на благо народов наших стран, в интересах мира во всем мире. К. ВОРОШИЛОВ

Председатель Президнума Верховного Совета СССР

Москва, Кремль. 17 ноября 1959 года.

Его Превосходительству ВОРОШИЛОВУ Председателю Президиума Верховного Совета СССР

МОСКВА Мы были очень тронуты сердечным посланием, которое Вы, Ваше Превосходительство, соблаговолили направить нам по случаю 32-й годовщины нашего вступления

От своего имени и от имени Марокко, которое также стремится к идеалу мира прогресса, взаимопонимания и плодотворного сотрудничества между народами, мы про-сим Ваше Превосходительство принять нашу самую искреннюю благодарность и поже-лания личного счастья Вам и процветания Вашей великой стране.

МОХАММЕД V Король Марокко Рабат, 24 ноября 1959 r.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении тов. Коваленко А. В. орденом Трудового Красного Знамени

В связи с пятидесятилетием со дня рождения председателя исполкома Белгород-ского областного Совета депутатов трудящихся тов. Коваленко А. В. и отмечая его заслуги перед Советским государством, наградить тов. Коваленко Александра Власо-вича орденом Трудового Красного Знамени.

Председатель Президнума Верховнего Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ. Секретарь Президнума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ. Москва, Кремль. 25 ноября 1959 г.

ЦЕННЫЙ ПОЧИН

ГОРЬКИЙ, 25. (Корр. «Правды»). По семилетнему плану на предприятиях Горьков-ской области предусмотрено модернизировать значительное количество металлоре жущего, металлургического, кузнечно-прес сового и другого оборудования. Ввод в дей ствие обновленных станков, машин и механизмов позволит повысить технический уро вень производства, добиться значительног роста производительности труда.

Стремясь лучше использовать этот важ нейший резерв роста производства, моллен-тив завода «Красная Этна» решил семи-летний план модернизации оборудования выполнить за пять лет. За счет ввода в намечается создать свыше 50 автоматиче-сиих линий. Каждый год модернизированное борудование будет давать минимум 200-250 тысяч рублей экономии. Работники занынешнем году уже обновили свы ше 150 единиц различного оборудования при годовом плане 80 единиц.

Обращение коллектива «Красной Этны» опубликованное газетой «Горьковский рабочий», находит широкую поддержку на пред-приятиях города Горького. Коллентив завода «Красное Сормово» взялся выполнить семилетний план модернизации оборудова-ния на год раньше срома. Мероприятия в емы зданий почти на 40 процентов и увеэтом направлении разрабатываются Горьковским автомобильным заводом, а также на заводах «Двигатель революции», имени Воробьева, Горьковском металлургическом и других предприятиях.

Всего за семилетку на предприятиях Горьковского совнархоза намечено модерни-зировать более 11 тысяч единиц оборудова-

В ЧЕСТЬ ГЛАВЫ ГВИНЕИСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Послы стран-участниц Бандунгской кон ференции, аккредитованные в СССР, дали 25 ноября завтрак в честь Его Превосходительства Президента и Председателя правительства Гвинейской Республики Секу Type.

На завтраке вместе с Президентом Секу Туре были сопровождающие его лица: председатель Национального собрания Сайфулай Диалло, министр внутренних дел и безопасности Кейта Фодеба, посол Гвинейской Республики в СССР Сейду Конте.

С советской стороны на завтраке присутствовали товарищи К. Е. Ворошилов, Ф. Р. Козлов, Н. А. Мухитдинов, Е. А. Фур-Ф. Р. Козлов, Н. А. Мухитлинов, Е. А. Фурцева, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР III. М. Арушаняя, министры СССР А. А. Громыко, В. П. Елютин, Н. П. Духоров, С. В. Бурашов, Н. А. Михайлов, заместители министра иностранных дел СССР А. Л. Орлов и В. С. Семенов, председатель правления Советской ассоциации дружбы с народами Африки обхор меторически наук И. И. Поточици. доктор исторических наук И. И. Потехин и

Во время завтрака дружественными речами обменялись посол Индии в СССР
К. П. Ш. Менон, посол Китайской Народной
Республики в СССР Лю Сяо, Президент и
Председатель правительства Гвинейской
Республики Секу Туре, Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов, посол Объединенной Арабской
Республики в СССР Мохаммед А. вль-Куни.
Посол Индии в СССР К. П. Ш. Менон,
приветствуя главу гвинейского государства
Секу Туре, отметил тот факт, что как Пре-Во время завтрака дружественными ре-

Секу Туре, огметил тог факт, что как Президент Гвинеи, так и император Эфиопии, получившие приглашение посетить Совет-ский Союз, были приняты Советским правительством с одинаковым уважением и вниманием. Это показывает, что Советское

в начале своей речи К. Е. Ворошилов выразил дипломатическим представителям женности. Посол отметил, что в смягчении государств — участников Бандунгской конмеждународной напряженности особую родь ференции благодарность за приглашение принять участие в завтраке в честь Презиностью и решительно поддерживаем мирную внешнюю политику Советского Союза, и поблагодарил выступавших до него посла сказал Лю Сяо. Вместе с народами Совет-кого Союза, с народами всего мира мы при-посла Китайской Народной Республики толожим все усилия для улучшения междуна-варища Лю Сяо за их теплые слова, сказап-родных отношений, для развития мирного ные в алрес Советского Союза и его рукососуществования между государствами.

ЛЕНИНГРАД, 25 ноября. (ТАСС). В честь

Президента и Председателя правительства Гвинейской Республики Секу Туре и его

супруги председатель исполкома Ленинград-

ского городского Совета депутатов трудя-щихся Н. И. Смирнов дал вчера вечером

С приветственной речью к гостям обра-

ского горсовета Н. И. Смирнов. Затем сло-во взял Президент Секу Туре. Хотя мы

и мало пробыли здесь, говорит Президент, но ведь важно качество наших отно-

шений, а мы с первых же минут пре-бывания в СССР ощутили, какие дружеские

чувства испытывает ваш народ по отноше-

нию к народу Гвинеи и ее правительству. Мы видим, какое значение вы придаете со-

трудничеству между нашими народами, и

кие же чувства и сделаем все для того, чтобы укрепить это согрудничество в условиях

Мы с большим вниманием, продолжал

Президент, следили за вашими успехами.

Мы знаем, что народы не могут больше

жить в отрыве друг ог друга. Когда укреп-

ляются силы прогресса в одном месте, это

идет на пользу делу прогресса и демокра-тии во всем мире. И наоборот, победа сил

империализма в одном месте наносит ущерб

В вашей стране мы видели, каких боль-

Далее глава гвинейского государства от-

метил, что Африка долгое время была ре-

ших успехов вы добились в области техни-ки, науки и демократии. Когда люди тру-дятся в обстановке равенства, они добива-

всем силам прогресса в целом.

ются счастья иля всех людей.

мира и демократии.

С приветственной речью к гостям обра-вершается завоеванием политической сво-боды, национальной независимости. Он

Завтрак у послов стран участниц Бандунгской конференции

От имени посланцев Гвинейской Республики выступил Президент и Председатель правительства Секу Туре. Мы, сказал он, верим в политическую линию, которая была разработана в Бандунге. Огонь, зажженный в Бандунге, охватил все народы стран Азии и Африки, которые ведут сейчас мужественную, упорную борьбу за свое освобождение. Великое значение Бандунга состоит в том, что на этой конференции был дан анализ существующему междуна-родному положению, были разработаны

Правлении освобождения народов.

Далее Секу Турс отметил изменения в соотношении сил на международной арене, изменение соотношения сил между вать народы Африки и Азии в их борьбе за свободу, независимое существование и ными народами, стремящимися к своему освобождению.

Секу Туре заявил, что страны, входящие в систему Бандунга, должны высту-пать вместе и в одном направлении, что позволит достичь общих целей, стоящих ветского правительства Никиты Сергеевиперед странами Бандунга. Указав на то, ча Хрущева в Соединенные Штаты Америчто народ Гвинеи полностью поддерживает принципы Банлунга, верен им и вно-сит свой вклад в дело освобождения наро-признанию, уже послужили в известной ме-дов, Секу Туре заявил: Мы требуем, чтобы ре оздоровлению всей международной обнам была предоставлена свобода, предоставлена свобода всему нашему континенту.

В заключение Секу Туре подчеркнул, что усилия Советского правительства, направправительство преисполнено самых полез- ленные к мирному сосуществованию, будут ных намерений, когда оно заявляет о своей поддержаны всем народом Гвинеи. Мы блаществования государств с различными со-циальными и политическими системами.

Затем выступил посол Китайской Народ-ной Республики в СССР Лю Сяо. Он горячо приветствовал Председателя Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилова и других советских руководителей. В своей и речи Лю Сяо остановился на тех серьезных усилиях, которые прилагает Советский Со-воз для смятчения международной напря-

Советский Союз-друг народов Африки

Президент Секу Туре

в Ленинграде и Москве

Тов. Н. А. Мухитдинов отметил, что про-

цесс преобразования жизни страны не за-

предполагает искоренение остатков колониализма во всех областях политической, эко-

номической и культурной жизни. Мы верим, что славный гвинейский народ под ру-

ководством демократической партии во гла-

лониализма — не частное дело народов

Азии и Африки, это дело всех прогрессив-ных людей мира, всех людей доброй воли,

Именно поэтому мы, советские люди, яв-

ния и эксплуатации и искренне стремящиеся к миру, вместе с вами в один голос от чистого сердца говорим: «Долой колониа-

Да здравствует свобода, независимость и

ЛЕНИНГРАД, 25 ноября. (ТАСС). Сего-

Предселатель исполкома Ленинградского

городского Совета Н. И. Смирнов, выступая

на аэродроме, сказал, что ленинградцы шлют самые горячие приветствия гвиней-

и поддержку советского народа.

всем мире.

Лалее К. Е. Ворошилов сказал. что народы и правительство Советского Союза высоко ценят выдающуюся роль дружествен-ной Гвинейской Республики и ее отважных руковолителей во главе с Президентом Секу Туре в укреплении и расширении солидарности стран Африки и Азии, в борьбе за принципов, провозглашенных на исторических конференциях в Бандунге, Каире и

Аккре.
Создатель Советского государства вели-кий Ленин, сказал затем К. Е. Ворошилов, в свое время неоднократно подчеркивал огромное значение пробуждения угнетенных народов Азии и Африки к новой, свободной жизни для дела прогресса всего человечества. Ныне роль азиатских и афри-канских государств в международных делах действенные принципы, которые должны непрерывно возрастает, их голос звучит на послужить основой для деятельности в намеждународной арене все более громко и авторитетно, и нам приятно отметить, что

Наше государство неустанно борется мир. Ярким свидетельством стремления Со-ветского Союза к укреплению мира между народами явился недавний визит главы Со-

Советского правительства в ООН предложения о всеобщем и полном разоружении, на-ходящиеся сейчас в центре внимания мировой общественности. Нас радует, заявил К. Е. Ворошилов, поддержка, которую эти предложения получили со стороны миро-

за мир во всем мире! После К. Е. Ворошилова выступил посол Объединенной Арабской Республики Мохаммед А. эль-Куни. Он тепло поблагодарил Президента Гвинеи Секу Турс за принятие приглашения присутствовать на приеме, устроенном представителями стран Бандунга, и предложил тост за дальнейшее раз-витие дружбы между Гвинейской Республикой и Советским Союзом и странами Бан-

Завтрак прошел в обстановке большой



На ВЫСТАВКЕ медицинской аппаратуры и медикаментов Германской Демо-кратической Республики, открывшейся в Москве, в помещении Политехнического музвя, широко представлены новейшие врачебно-технические приборы и лекар-ственные средства. На синанс: в одном из залов выставки.

Большой интерес в Китае к фильму «Н. С. Хрущев в Америке»

ПЕКИН, 25 ноября. (ТАСС). Трудящиеся Китая проявляют большой интерес к советскому документальному фильму «Н. С. Хрущев в Америке».

В Пекине фильм об исторической поезаке главы Советского правительства в США демонстрируется одиннадцатый день. Все демонстрируется одиннадцатым день, все эти дни зады четырех кинотеатров, где идет этот фильм, постоянно переполнены. Фильм «Н. С. Хрущев в Америке» просмо-трело более 77.000 пекинцев.

С большим успехом документальный фильм «Н. С. Хрущев в Америке» демонстрируется также и в других городах КНР.

-0-

Единодушное одобрение

ВАРШАВА, 25 ноября. (Соб. морр. «Правды»). Сегодня открылась VI сессия польского сейма.

С докладом по первому вопросу повестдня - о народнохозяйственном плане на 1960 год выступил председатель Сове-

Лепутаты сейма обсудили Обращение всех стран мира. Единогласно принято решение, в котором, в частности, говорится:

внести свой вклад в дело борьбы за всеобщее и полное разоружение, гарантируюшее международную безопасность, в борьбу за победу мирных методов разрешения спор-На память о посещении Московского ных международных вопросов и мирное сополитическими и общественными систе-

А. И. Микоян в Мексике

МЕХИКО, 25. (Спец. норр. «Правды»). | Касаясь своих впечатлений от поездки по природы этой страны. Он взял лист бумаги, смял его в кулаке и, разжав руку, сказал: вот Мексика.

Нам рассказали эту притчу в самолете, Монклова, Сверху особенно четко видно, кахры. как испещрена мексиканская земля складрезко вздымающихся кверху черными громадами вершин. Горы таят в себе огромные доказали давно, что они крепче стали. богатства. Их недра — подлинная сокро-вищница мексиканского народа.

Как и во всякой горной стране, климатичаше, на высоте около 2.400 метров над уровнем моря, нам было прохладно. А в 1.200 километрах к северу, на аэродроме Монклова, нас обдало горячим ветром, солице палило знойным жаром.

Жарко было и в Монтеррее, куда при-был первый заместитель Председателя Со-вета Министров СССР А.И.Микоян, что-бы познакомиться с одним из старейших металлургических предприятий.

Незадолго до обеденного перерыва А. И. Микояна окружает большая группа рабочих — более 100 человек. Они расспрашивают об успехах советской металлургии, об условиях работы на советских металлургических заводах, о деятельности профсоюзов в Советском Союзе. А. И. Микоян подробно отвечает на все вопросы и в свою очередь спрашивает мексиканских рабочих об их жизни и труде, дарит им на память значки с изображением советской космической раксты. По просьбе рабочих он фотографируется с ними.

Закончив осмотр завода, А. И. Микоян заходит в местную школу. Ученики второго класса дружно приветствуют гостя: «Добро пожаловать, г-н Микоян!».

После осмотра металлургического предприятия советские гости выехали в сель-скохозяйственный кооператив — эхидо, носящий имя «Сан-Николас де лас Гарса». Члены кооператива тепло встретили това-рища Микояна. Возле памятника национальному герою Мексики Эмилиано Сапата стихийно возник митинг. Председатель эхидо просил от имени членов кооператива передать привет советским крестьянам. Малыши - участники самодеятельного лектива исполнили в честь советских гостей напиональные танцы.

Микоян подробно ознакомился с хозяйством эхидо, интересовался деталями орга-низации кооператива. В беседах с крестьянами Анастас Пванович отметил многие положительные стороны этого хозяйства. Когда мы возвращались в Монтеррей, пе-

ред нами долго мелькали серые, покрытые пылью розетки агавы, колючие кактусы, небольшие домики. Крестьяне в широкополых шляпах с загнутыми полями, привстав на телегах и грузовиках, приветливо махали руками, с дружескими улыбками встречая гостя из Страны Советов.

в. боровский.

ПОСА-РИКА, 24 ноября, (ТАСС). А. И. Микоян нанес официальный визит губернатору штата Нузво-Леон Раулю Ранхелю Фриасу в его резиденции, откуда направился на обед, устроенный в его честь губернатором. На обеде присутствовали члены правительства штата, многочисленные предправительства штата, многочисленные представители общественности города, его деловых и промышленных кругов.

Губернатор Фриас в приветственной речи поблагодарил А. И. Микояна за посеще-Ранхель Фриас пожелал А. И. Микояну ус-пешного завершения поездки по Мексике. Советскому народу он пожелал новых достижений на благородном поприще мирного строительства.

В ответной речи А. И. Микоян поблагодалил губернатора за теплый прием и возюжность ознакомиться с промышленными Поса-Рика. л. Романович. предприятиями жизнью населения штата.

Одного иностранца, посетившего Мексику, Мексике, А. И. Микоян подчеркнул, что, спросили, каково его общее впечатление от природы этой страны. Он взяд лист бумаги, раясь на опыт борьбы за независимость и ражен на опыт обрыма за независиямостя и свободу, стремится как можно быстрее дик-видировать свое экономическое отставание. Для этого, продолжал он, у Мексики есть все условия, Страна богата сырьевыми рекогда мы летели из столицы на север в сурсами, у нее есть хорошие национальные

У нас, советских людей, заявил далее вами горных цепей, то волнистых, то глад-ких, покрытых зеленым бархатом лесов, то могут варить люди, которые сами крепче стали. Мексиканцы — народ крепкий. Они

Эти слова первого заместителя Председа-теля Совета Министров СССР вызывают

бурные и продолжительные аплодисменты. А. И. Микоян выразил большое удовлетразны. Когда мы вылетели из Мехико, рас-положенного среди гор, как бы в каменной де лас Гарса». Мне было интересно ознакомиться с хозяйством эхидо, сказал он, по-тому что в других странах, кроме социалистических, я не видел таких хозяйств, где крестьяне ищут свое счастье в совместной обработке земли. Создание эхидальных хозяйств свидетельствует о самобытном пути развития мексиканского сельского хозяй-

> Как известно, продолжал А. И. Микоян, у рашего северного соседа развитие сельского хозяйства шло другим путем. В результате острой конкурентной борьбы крупные фер-мерские хозяйства разорили мелкие. Но это длительный и мучительный путь. Мы сто-ронники второго пути — создания крупных сельских хозяйств посредством кооперирорания. И на этом пути мы добились боль-ших успехов. Наше сельское хозяйство крупнее американского, причем это было достигнуто без разорения мелких земельных собственников. За годы своего сущеных сооственников, за годы своего суще-ствования наши колхозы полностью себл оправдали. Вот почему мы уверенно заяви-ли, что догоним и перегоним США по про-изводству молока, мяса и других продуктов на душу населения.

> А. И. Микоян рассказал об успехах промышленности Советского Союза. Сейчас, подчеркнул он, советский народ поставил задачу догнать США по производству стали задачу догнать США по производству стали и других видов продукции. Однако мы на-мерены догнать США в экономическом от-ношении не для того, чтобы запугать кого-либо, не для войны. Мы стремимся к миру. Мы стремимся к сотрудничеству со всеми сгранами. Когда мы догоним США, мы им скажем: салют, мы вас догнали. И пойдем дальше по пути развития нашей экономики и культуры.

Свою речь А. И. Микоян под аплодисменты присутствующих закончил словами: Да здравствует мексиканский народ и его бу-дущее! Да будет дружба между народами всего мира!

Обед прошел в исключительно теплой и пружественной обстановке.

К вечеру 23 ноября А. И. Микоян покидает город Монтеррей и отправляется в центр нефтяной промышленности Мек-сики — Сьюдад-Пемекс. По пути в Сьюдад-Пемекс А. И. Микоян и сопровожда-ющие его лица останавливаются в городе Вилья-Эрмоса. На аэродроме в Вилья-Эрмоса А. И. Микояна приветствует губернатор штата Табаско Карлос Мадесо.

Город Сьюдад-Пемекс — совсем молодой. Он лишь два года существует на карте Мексики. Однако уже сейчас он приобретает огромное значение благодаря месторождениям газа, в котором все больше нуждается мексиканская промышленность.

А. И. Микоян ознакомился в Сьюдад-Пемексе с промышленными предприятиями, побывал на новой нефтескважине, осмотрел дома рабочих.

Перед отъездом он долго беседовал с и просвещение, была сведена к тому, что-бы закрепить господство колонизаторов. Но сейчас в Африке наблюдается общее пробу-жление сознания се нарада Респуб-жление сознания се нарада Респубпредставителями местной профсоюзной орзаявляет, что Польская Народная Респуб-лика сделает со своей стороны все, чтобы жал он, всегда выступала за взаимоуваже-иефтяников. Рабочие и инженеры Сьюдадние и за принцип сосуществования. Рауль Пемекса интересуются, можно ли посетить Советский Союз и установить контакты с советскими нефтяниками. А. И. Микоян обещает помочь им в установлении таких кон-

> Вечером 24 ноября А. И. Микоян и сопровождающие его лица прибыли в город

в. колокольников.

под ветром, золотые

массивы пшеницы.

Бескрайние выж-

женные солнцем сте-

процветание всех народов великого африканского континента! За вечную дружбу нами блуждали по ним караванщики, не находя дороги. Безмежду народами Гвинейской Республики и моляне наридо над огромным пространпла караванциян, не находя дороги. Без-молвие царило над огромным простран-ством. Молодецким посвистом играючи, проносился по земле ветер, шелестели буйные травы, и опять повисала тишина.

Много столетий дремала монгольская степь. Нынешней весной, когда по здешнему календарю наступил Большой месяц, безмолвие степи разорвал могучий рокот мото-ров. Ветер подхватил его у берегов голубого Керулена, в долине Орхона, у подно-жий Хинганского и Хэнтэйского хребтов и разнес по всей стране. Он звучал гимном новой жизни. Там, куда раньше не доходили верблюды, загудели тракторы, мощные плуги врезались в целину, провели первые борозды по девственной плодоролной земле.

Пелина... Пелинники... Это новые слова лексиконе монголов. Они стали популярными у народа, который накопил силы и в решительную борьбу за преобразование природы.

Монгольская целина... Это не только десятки и сотни тысяч гектаров никогда не паханной земли, не только хлеб. Это конец кочевью, наследию феодального прошлого

В стране в основном завершилось ко-оперирование аратских хозяйств. Социалистическая собственность стала безраз-дельно господствующей. Победа социалистических производственных отношений открыла широкий простор для развития про-изводительных сил. В сельском хозяйстве предстоит следать много - превратить его высокоразвитую, высокотоварную отрасль производства. Животноводство дальше не южет двигаться без земледелия.

Интересы дальнейшего развития страны

35 лет назад, 26 ноября 1924 года, была провозглашена Монгольская Народная Республика. Под руководством Монгольской народно-революционной партин трудящиеся республики успешно осуществляют социалистические преобразования в стране. В этой корреспонденции рассказывается о победах монгольского народа в освоении целинных земель.

менее 300 тысяч гектаров целинных зе- заявили о своей готовности отправиться мель, чтобы уже с урожая 1961 года пол- на освоение целинных земель.

блем: от подготовки кадров механизаторов и освоения бывшими аратами сложной тех-ники до внедрения системы обработки почвеликая цель поднимает революционный энгузиазм и энергию народа. И такой целью для трудящихся Монголии стала целина.

Советский Союз прислал мощную технитракторы, комбайны, автомашины, Прислал механизаторов и специалистов, освоивших неоглядные просторы Казахстана и Сибири. Их полвигом восхиналась моло-Монголии, Теперь она встретила на своей земле этих беззаветных тружеников, подвижников, преобразующих землю, лю-дей с обветренными, огрубевшими лица-ми. Совершив грудовой подвиг у себя на родине, они по соглашению правительств Советского Союза и МНР приехали в Монголию, чтобы передать свой опыт, помочь друзьям воззвать к жизни бескрайние

мель, чтобы уже с урожая 1961 года пол-ностью обеспечить потребности страны в хлебе за счет собственного производства. Это в свою очередь послужит одним из главных условий превращения животновод-ства в интенсивную отрасль народнего хо-зяйства, даст толчок дальнейшему разви-тию промышленности.

на освоение целиных земель.

Отряд патриотов во главе с ревсомоль-поставил первые юрты на берегу Керуле-на, за сотни километров своим ходом при-гнал тракторы. Через несколько дней по степи пролегли первые борозды. День и ию промышленности.

Этот стратегический план прост и ясен, ночь гудели тракторы. Рядом с машина-Но сколько сложного и трудного за этой ми советских механизаторы шли тракторы ясностью! Предстоит решить много прососедству вырастал еще один госхоз. Его основывали на открытом месте в степи бывший ревсомольский работник из Улацвы, хранения и переработки зерна. Только Батора Дагва и только что окончивший великая цель поднимает революционный сельскохозяйственный институт агроном Бадамжав.

В 25 госхозах развернулась борьба за целину. В землю падали семена пшеницы, а на усадьбах вырастали вые дома, производственные постройки, культурно-бытовые учреждения. Прибывали и прибывали новые силы. Из городов приезжали квалифицированные рабочие, из худонов — араты. Они садились на машины рядом с советскими специалистами, учились управлять техникой, становились строителями. Никакие трудности не останавливали людей. Упорный труд, железная воля побеждали все.

Впервые в истории Монголия засеяла степи.

По призыву МНРП тысячи механизаторов, строителей, рабочих других профессий Зазвенели спелым колосом, переливаясь

Пробужденная степь Настала страдная пора. Как мать ждет пахарь ждет страду. Чем-то она вознагра-дит его? Щедро воздала людям за труд монгольская целина. Первыми повели жат-ки и комбайны на поля уже прославленные монгольские механизаторы — бывший арат, Герой труда Цэрэн-Очир, Гунай, Лхагва, Лувсанчимид и сотни других. Они вели раздельную уборку хлебов. В отдельных гос-хозах таким способом были убраны все зерновые.

День и ночь шла борьба за урожай. Че-

тыре тысячи студентов и молодежи из столицы и других городов помогали целинни-кам. Колонны автомашин везли хлеб на только что возникшие в стране, сооруженные с помощью Советского Союза крупные механизированные мельницы в Булганском, Убсунурском и Чойбалсановском аймаках. Более семи миллионов пудов зерна со-брали целиниые госхозы Монголии. Средний урожай с гектара составил 11,4 цент-нера. В госхозах Тувшрулех, Ероо, Хархорин с больших площадей собрали урожай пшеницы по 20—25 центнеров с гектара, а на отдельных крупных массивах урожай достиг 37—44 центнеров с гектара. Самоотверженный труд коллективов этих госхозов по освоению целины отмечен высоки-ми правительственными наградами.

Затих гул тракторов и комбайнов. Но уже не дремлет, как прежде, разбуженная степь. Повсюду идет становление новой жизни. К новому наступлению на целину накапливают силы, готовят технику. По вечерам, когда смолкает стук топоров металла, в домах и юртах люди склоняются над книгой. Они учатся у советских специалистов в совершенстве владеть техникой, учатся управлять крупным социалистическим хозяйством.

Н. МЕТЕЛЬСКИИ. (Соб. корр. «Правды»). г. Улан-Батор, ноябрь.

зервуаром сырья и людской силы для ар-мий чужих стран. Однако сейчас народы судьба зависит ог них самих. Мы уверены. Советского Союза, за мир во всем мире! говорит Президенг, что в недалеком буду-щем весь африканский континент добьется свободы. Мы счастливы, что между вашей дня утром ленинградцы провожали главу Гвинейской Республики Секу Туре и его страной и независимыми африканскими государствами установились отношения спутников. Меньше суток пробыл он в го-роде на Неве. Где бы ни появлялся высотрудничества, и это согрудничество будет развиваться далее. В заключение Президент Секу Туре пожелал счастья, благополучия кий гость из дружественного африканского государства, всюду его встречали с искрени процветания советскому народу. С речью на обеде выступил Н. А. ней теплотой и радушием.

дел неизбежность гибели колониализма полное торжество своболы и независимости всех народов Востока. В наши дни события полтверждают справедливость этих мудрых предсказаний В. И. Ленина. Свидетельством тому является присутствие среди

зависимость.

Роль того или иного государства в мировой истории, продслжал Н. А. Мухитдинов, определяется не только численностью его населения и размерами его территории, а еще и тем вклядом, который опо вносит в еще и тем выпладом, которын опо вносит в развитие мировой цивилизации и прогресс всего человечества. Твинея — небольшая страна, по она сыграла выдающуюся роль в развитии народов Африки и их материальной культуры. Когда колонизаторы начали огнем и мечом завоевывать Африку, жители Гвинен были первыми борцами против боду и независимость народов Африки.

С речью на обеде выступил н. а. Мухитдинов. Он передал ленинградцам го-рячий привет от товариша Н. С. Хрушева. Наш вождь и учитель В. И. Ленин, ска-зал оратор, был великим другом всех угнетенных наполов. Он беспошално бичевал всех колонизаторов и угнетателей, эксплу-

скому народу, желают Президенту и другим государственным деятелям молодой республики успехов в их большой работе по атирующих и порабощающих народы Азии и Африки. В. И. Ленин гениально предви-

креплению ее независимости. Глава гвинейского государства Секу Ту ре в своей речи выразил признательности ре в скоем рези выразил признательность за проявление дружественных чувств к гвинейскому народу. Задача, которая стоит перед странами Африки,— сказал он,— полная независимость. Народ лолжен оценить поль свободы, потому что только свонас дорогих гостей из молодой Гвинейской Республики, недавно завоевавшей свою небода может принести светлое будущее. должны укреплять нашу независимость в зависимость. борьбе с империализмом и колониализмом * * *

> Из поезаки по Советскому Союзу 25 ноября возвратился в Москву Президент и Председатель правительства Гвинейской председатель правигаєтва побывавший со своими спутниками в Топлиси, на Черноморском побережье Кавказа и в Ленинграде. В Гагре глава гвинейского государства Секу Туре встречался с Председателем Со-вета Министров СССР Н. С. Хрущевым. Одновременно в Москву вернулись выез-

ми Гвинен оправления породения принейский колониального ига. В наши дни гвинейский колониального ига. В наши дни гвинейский колониального ига. В наши дни гвинейский колониальности по иностранным делам Совета Па- гольская народно-революционная партия боду и независимость народов Африки.

Н. А. Мухитдинов, заместитель министра иностранных дел СССР А. Л. Орлов и другие. Во второй половине дня 25 ноября Пре-зидент Гъннейской Республики Секу Туре

и председатель Национального собрания Сайфулай Диалло побывали в Московском университете на Ленинских горах. Гостей встретил и сопровождал во время осмотра университета ректор МГУ академик И. Г. Петровский. Он сообщил, что среди 25 тысяч студентов университета есть также студенты из стран Африки, в том числе 35 студентов из Гвинеи.

ве с Секу Туре добъется полной победы в деле пресбразования своей жизни. В этом он может рассчитывать на братскую помощь Советское правительство и его глава то-варищ Н. С. Хрущев, верные заветам В. И. Ленина, твердо и неуклонно осущеграмотность. Вся структура колониализма, ствляют политику дружбы и поддержки угнетенных народов Африки. Война и колониализм — родные братья, продолжал оратор. Для того, чтобы мир был ждение сознания ее народов. Глава Гви- лика сделает со своей стороны все, чтобы прочным и длительным, надо уничтожить колониализм. Вот почему борьба против ковыми независимыми государствами Африки,

Глава гвинейского государства обратился к московским студентам с речью. Он под- та Министров ПНР Юзеф Циранкевич. черкнул, что колонизаторы оставили в наследие африканским странам, добившимся Верховного Совета СССР к парламентам независимости, такое большое зло, как невсех стран мира. Единогласно принято ренейской Республики отметил, что перед нопомимо экономического развития, стоит задача воспитания молодого поколения.

университета Президенту Секу Туре была существование государств с различными всех тех, кто борется за подлинный мир во преподнесена юбилейчая медаль, выпущенная к 200-легию МГУ, а также двухтом- мами. іяющиеся противниками всех видов угнетеная история Московского университета.

ДЕСЯТЬ ОТВЕТОВ АМЕРИКАНЦЕВ НА ДЕСЯТЬ ВОПРОСОВ ГЕРТЕРА

беспокойные за последнее время для американской дипломатии. И все же господин Гертер нашел время.

чтобы тогчас вслед за своим выступлением в Национальном совете торговли опубликовать статью для журнала. Статья непосредственно обращена к американцам и за-служивает того, чтобы к ней внимательно

присмотреться.
Из области чистой дипломатии статья уводит автора в менее привычную для него область вопросов о целях жизни, об идеалах и чаяниях народов. Гертер сам при-внает, что для него, профессионального

липломата, это задача нелегкая.
— Я думал, — пишег он, — что я знаю, за что борется Америка и чего мы пытаем ся достигнуть... Но, когда я пытался издожить словами основы наших верований. изобразить глубину наших убеждений, меня охватывала страпная скованность,— я не находил ни слов, ни чувств... Действительно, на всей статье в журна-

«Пэрейд» лежит печать скованности, бы не сказать замешательства. Об идеалах и чувствах сказано более чем не-

 Многие американцы, — пишет Гертер, — должно быть, оказывались в подобном положении, путешествуя за границей или беседуя с гостями в нашей собствен-

Добавим к этому, что многие американ-щы остаются с подобными мыслями наеди-не сами с собой. Об этом не раз говорилось в американской прессе, а небезызве-стный публицист Уолтер Липпман довольно ясно указал на истоки той «скованно-сти», о которой пишет Гертер. «Критическая слабость нашего общества заключается в том, — заявляет Липпман, — что наш народ не имеет перед собой вдохновляющей цели, ради которой народ был бы объеди-

Гертер не скрывает, что миллионы рядо-Гертер не скрывает, что миллионы ряловых американиев находятся сегодня в гяжелом положении, когда заходит речь об
американской внешней политике. Как бы
полемизируя со своим читателем. Гертер
пишет, что часто наблюдается в Америка
тенденция отмахнуться от подобного рода
споров, потому, дескать, что «представитетакой патентованный защитика вы споров, потому, должноство в сответы. Разрество в сответы и правительства знают все ответы. Разрество в сответы и признать на конференции по ответение и по ответение в в вышингтоне, что «хроничества массовая безработица в США—это национальное бедствие». В «свободном минональное бедствие». В «свободном минональное бедствие» в сответы от ответы в сответы в станувать на конференции по скар признать на конференции по скар п вые американцы, считает все же возмож-ным давать им советы чуть ли не на все

Рядовой американец, несомненно, заметит, что Гергер отложил дипломатические чела и взялся за публицистику отнюль не в поисках правды. Его искренность во вступлении призвана лищь сбалансирсвать неискренность в ответах на вопросы. Оп не скрывает, что решил дать в руки американцев шпаргалку, которая, по его мысне скрывает, что решил дать в руки вмерти кождение по магазинам пелесообразно риканцев шпаргалку, которая, по его мыставным образом потому, что является ли, должна помочь им не растеряться при одним из способов «изучения местных обывступлении в спор, как растерялись аме-риканские студенты, посетившие недавно Москву, о чем автор не мог не упомянуть тем хуже они знают обычаи других наро-в своей статье. Однако Гертер старается дов? И не этим ли следует объяснить вытщательно замаскировать то, что главное в его шпаргалке состоит не в том, чтобы под-сказать тот или иной ответ, а в том, чтобы избавить самих американцев от размышлений над вопросами, ноторые сегодня мир задает Америке.

Видимо, такая шпаргалка особенно нужна сегодня, когда американцы все чаще пытаются правильно оценить события. которые некоторые американские публицисты коротко характеризуют вопросом: «Ку-

просы, которые он поставил перед ними. дяется ныне большим бизнесом». И эти ответы более честны, более откро-венны и расходятся с тем, что говорит им Штаты выпускают замечательные потреби-

Обратимся же к вопросам и ответам, со-

КОНГО ТРЕБУЕТ НЕЗАВИСИМОСТИ

ПАРИЖ, 25 ноября. (TACC). По сооб-щению корреспондента агентства Франс

Пресс из Леопольдвиля, три конголезские партии — Национальное движение Конго. Абако и Африканская партия солидарно-

сти — опубликовали заявление, в котором требуют немедленного изменения колони-

ального режима и предоставления незави-

Прием А. А. ГРОМЫКО послов Судана и Гвинеи

25 ноября с. г. министр иностранных дел СССР А. А. Громыко принял Чрезвычайно-го и Полномочного Посла Республики Су-дан в СССР г-на Якуба Османа.

25 ноября министр иностранных

Вчера в «Правде» опубликована статья государственного секретаря США К. Гертера из журнала «Порейд» — «Вопросы, которые мир задает Америке».

Товорят, государственный секретарь США очень занят. По признанию видных данные (?!). Это вызвало недоумение во сотрудников госдепартамента, сейчас наступили трудные времена, быть может, самые беспокойные за подление в можем для за подвемными взрывами, ссылаясь на резкую критику в адрес государственного департамента; «Почему вы против принястили трудные времена, быть может, самые беспокойные за подление в помем для за подвемными взрывами, ссылаясь на резкую критику в адрес государственного сейсмические сейсмические подобти к тому, что особенно волнующих подобти к тому, что особенно волнующих продемными взрывами, ссылаясь на резкую критику в адрес государственного сейсмические сейсмические против приня приня такого поворота в помем для за подземными взрывами, ссылаясь на резкую критику в адрес государственного подобти к тому, что особенно волнующих продемными взрывами, ссылаясь на резкую критику в адрес государственного против приня против приня приня приня против приня приня против приня приня против приня приня против приня приня

всем мире и в Америке в том числе.

Но вскоре причины такого поворота в американской дипломатии прояснились. В Над этой позицией смеются во всем мире. американской дипломатии проясинлись. В печати США появились призывы не принидани США появилистский труп из ООН, давно пора отказаться от лжеаргу-женеве, и немедленно приступить к возобнованию испытаний. Нью-йоркский банкир Бауэр в журнале «Электроникс» в те дни ООН. Гергер поступил бы правильней, есвыражал опасение, что успешный исход женевских переговоров отрицательно скатаженевских переговоров отрицательно скатаженевских переговоров отрицательно скатажене да каритала. Возменных в военных развиты в сотремать на этот назревний воправить в стана в ста ния...».

Не кажется ли г-ну Гертеру, что этот ответ более откровенен и честен, чем его, хотя ние тех же мировых проблем, в той же на-он и обещал читателям быть предельно искренним?

Если вы не намерены начать войну, то почему США угрожают СССР, окружив его кольцом военных баз? — гласит второй вопрос. Как видим, он поставлен достаточно прямо, чего, к сожалению, никак не скажешь об ответе. В сказки о минмой «совет-ской угрозе» уже никто не верит, в том числе и сам г-н Гертер. В книге Луиса бромфилда, многозначительно названной автором «Повый путь для уставшего мира», говорится: «Предположим, что Советская Россия держала бы свою армию на наших границах с Канадой, что нас окружало бы кольцо ее аэродромов, что ее войска были бы размещены в Мексике, как наши в Корее, что мы оказались бы в предслах досягаемости ее воздушных баз, разбросанных по всей Центральной Америке, в бассейне Карибского моря, что, обладая полным госкарисского моря, что, оиладая полным гос-подством на море, она одновременно бы снабжала оружием и даже солдатами гра-ничащие с нами государства? Как бы вели тогда себя США?» Не полагает ли г-н Гертер, что этот вопрос сводит «на нет» все попытки оправдать наличие американских баз вблизи территории СССР баснями об

Как вы можете говорить, что у вас процветание, когда у вас миллионы безработ-ных? — задают вопрос американцам. Лаже такой патентованный защитник американре» постоянно существует огромная ар-мия свободных от работы людей. А Гергер пишет, что безработица в США наблюдает-ся потому, что люди переходят с одного прекрасного места на другое!

чаев». Не находит ли он. однако, что чем больше американцы ходят по магазинам. вол, к которому пришел он сам, когда в этой же своей статье написал: «Одна из наших слабостей заключается в том. что мы... знаем гораздо меньше о мире в целом и об умонастроениях народов мира, чем мы должны знать».

Затем следует вопрос, который действительно часто задают американцам: «Разве американская печать не паходится в плену у крупного капитала?» Гертер утверж-дает, что печать США находится якобы в ты коротко характеризуют вопросом: «Ку-и идет Америка?» плену у читателей. Вот что, однако, гово-рится в докладе сенатской комиссии, при-но не опоздал ли Гертер со своими от-веденном в известной книге Джорджа Мапо не опоздал яп тергер со своими от-ветами? Чувство замешательства, охваты-вающее его соогечественников, именно тем и следует объяснить, что они уже нашупы-вают, они уже знают иные ответы на во-вой. Лаже издание маленькой газеты яв-

автор от имени госуларственного департа-мента. тельские товары, то как вы объясняете большой спрос на европейские автомобили?» Этот вопрос ясности ради следовало ставляющим главное солержание статьи бы сформулировать по-другому: почему Гертера. США, вторгаясь на рынки других стран со Итак, почему США упираются в вопросе своими товарами, создают высокие барьеры прекращении ядерных испытаний? Г-н для ввоза иностранных товаров в США. эргер говорит: «мы—за, но...» И ссылает- постоянно нарушают принципы равпоправ-

жется на капиталах, вложенных в военную рос, а ответил бы в духе заявления члена промышленность. Известный журналист конгресса Э. Грина из штата Орегон: «Мне Маркис Чайлдс в статье, опубликованной в все это кажется верхом непоследовательнотавте «Чикаго сан энд таймс», заявляет, от президент Соединеных Штатов по «Пентагон содрогается при одной мысли о прекращении ядерных испытаний и страну для обсуждения мировых проблем в надежде уменьшить междунаролую вапрянию, чтобы помешать достижению соглашенимает резолюцию о том, что красный Ки-тай нельзя допустить в ООН на обсужде-

пряженности».

— Разве не правда, что американское процветание осповано на создании огром-ной военной машины? — Гергер на этот вопрос не говорит ни да, ни нет. Мы пони-маем трудность его положения, Как дипло-мат, он в своей речи в Национальном совете торговли призывал искать новые пу-ти, общий язык, чтобы обеспечить мирно соревнование государств с различным обтревнование тосударств с различным от трем, а в журнале «Порейл», гле он выступает уже как публицист, пы-таетсл объяснить огромный военный бюл-жет США все той же мимой советской угрозой, называя пифры, которые не имеют никакого отношения к действительности На самом деле, военные расходы в бюджете США превышают 76 процентов, в СССРтят получить дополнительные сведения по этому вопросу, то пусть прочитают статью преподавателя Станфордского университета Поля Бэрена, опубликованную в журнале «Нейши», в которой говорится: «Избегать безработицы с помощью гонки вооружений — это верх социального безумия». Да, г-н Гертер, Бэрен честен перед своими соотечественниками, когда он дальше пишет: «Американская программа мира и процве-тания всецело зависит от отстранения от

И вот предпоследний вопрос: Советский Союз опередил нас в области техники. Почему вы не признаете это? И тут Гертер не отвечает прямо, уподобляется г-ну Инксону, который заявил на следуют г-ну Никсону, которыи заявил на следующий день после запуска второй советской ракеты, что «никто в действительности не знает, находится ли ракета на Луне». Газета «Вашингтон пост» в тот же день

власти тех, чьи важнейшие интересы неиз-

опубликовала заявление группы ученых, п котором говорилось, что «достижение русской ракетой Луны является триумфом налии, который было бы глупо и нелюбезно преуменьшать». Вот это и есть ответ на

И, наконец, десятый: Почему США по торгуют с коммунистическим Китаем? Речь идет вовсе не о мнимой агрессии Китая. как это пытается утверждать Гертер, а об агрессивном внешнеполитическом курсе США, когорый оставили в наследство Гертеру его предшественники, полагавшие, что своим вмешательством в дела народного Китая они будто бы могут приостановить действия законов развития человеческого общества. Уже в самих США говорят об этой политике с иронией и горечью. Консультант по вопросам международной торговли С. Рандт признал: «Мы должны сейчас считаться с гем, что времена изменились. Затея с эмбарго по существу прова-

лилась». Итак, Гертер говорит одно, а американцы говорят и думают другое. Надо не уважать своих соотечественников, чтобы в поябре 1959 года, когда произошло потепление международного климата, давать ответы на вопросы, волнующие американцев, столь далекие от действительности.

Хорошо уже, однако, что вопросы, кото-рые мир задает Америке и которые волнуют Америку, услышаны в госдепартаменте Илохо, что госдепартамент, не считаясь с реальными фактами, не научился отвечать прямо и откровенно, как этого требует Соединенных Штатах «постоянно недооце-жизнь. Автор статьи в журнале «Парейд», нивали» экономические возможности Со-кокетничая с читателем, пытается убедить ветского Союза. «Мы в США,— заявил на его, будто он, автор, не знает других отве-тов на эти десять вопросов. По он знает ситета Виргинии У. Наттер,— привыкли

Тринадцатый рекорд



СМЕЛО штурмуя стратосферу, лет-чики нашей реактивной авиации в нынешнем году установили ряд вы-дающихся достижений и стали облада-телями большинства рекордов полета на большие высоты, как без груза, так и с комерческими нагрузками. А вче-ра нового рекорлного постижения пора нового рекордного достижения до-бился на самолете с турбовинтовыми двигателями экипаж известного летчи-

оился на самолете с туроовинтовыми двигателями экипаж известного летинка-испытателя, дважды Героя Советского Союза В. К. Коккинаки. Взяв на борт коммерческий груз весом в 20 тоин, он поднял его на высоту в 12 тысяч метров. С такой коммерческой нагрузкой в стратосферу до сих пор не поднимался ни один турбовинтовой самолет в мире!

Заслуженный летчик-испытатель В. К. Коккипаки давко известен как один из опытнейших авиаторов-высотников. Почти четверть века тому назад он первым из советских пилотов завоевал мировой рекорд высотного полета без груза, а затем совершил несколько рекордных подъемов на высоту крупных коммерческих грузов. В августе нынешнего года В. К. Кок-

кинаки вместе со своими товарищами по экипажу — вторым пилотом Э. И. Кузнецовым, штурманом В. Ф. Восресснеким. бортинженером П. К. Коккипаки и бортрадистом И. С. Силиминовым па самолете «ИЛ-18» установил пять мировых рекордов скорости полета с большим коммерческим гругом. ским грузом.

Вчера этот же экипаж на том же са-Вчера этот же экипаж на том же са-молете вновь стартовал с одного на подмосковных аэродромов. На борту воздушного корабля — 850 мешков с песком. Всестороние исследуя бога-тейшие возможности «ИЛ-18», экипаж на этот раз задался целью подняться в стратосферу с нагрузкой, более чем вдвое превышающей обычную, при рейсах с пассажирами.

Так был установлен еще один, трина-дцатый по счету мировой рекорд на советском пассажирском самолете кон-струкции С. В. Ильюшина.

На снимке (слева направо): В. К. Коккинаки, Э. И. Кузнецов. В. Ф. Поскресенский, И. С. Силиминов, П. К. Коккинаки. Фото Е. Халдея.

«СОВЕТСКИЕ ТЕМПЫ-ЭТО ВНУШИТЕЛЬНО!»

Американские специалисты о перспективах развития СССР и США

анях злесь закончились заседания подкомиссии экономической статистики при объ-единенной экономической комиссии кон-далек от уверенности. Как видно из ряда единенной экономической комиссии кон-гресса США, посвященные сравнению раз-вития экономики СССР и США. На заседа-ниях выступили руководитель центрально-го разведывательного управления США А. Даллес и 34 эксперта по экономическим вопросам, представляющие промышленные п другие ассоциации, различные универси-теты и институты США.

Хотя выступавшие давали различную оценку степени экономического развития двух стран, подавляющее большинство при-знало, что Советский Союз быстрыми темнами сокращает так называемый «разрыв» в объеме производства США и СССР. Только немногие из специалистов поставили пол сомнение возможность того, что советская экономика может догнать экономику США в самом недалеком будущем. Общий же тон выступлений, сделанных в ходе за-седаний подкомиссии, свидетельствует не только, об отсутствии уверенности у американских экономических экспертов в перспективах на будущее, но и об открытой их тревоге по поводу сравнительного роста эксномики двух стран. Серьезную тревогу в этой связи выразил, например, «специалист» по советской экономике жур-налист Шварц, отличающийся своим недоброжелательным отношением к СССР. Все «эксперты», выступавшие на вчеращнем заседании, в том числе и известный в США ки У. Ростов. согласились с тем, что в прийти к соглашению с СССР о надлежащих гарантиях эффективного кентроля. Как
макормак лайне» адмирал Роберт Ли замавестно, еще в прошлом году США, Англия и СССР утвердили доклад экспертов,
которые разработали подробные рекомендапии в отношении контроля за ядерным расшереня торговли. Мы инчего не доварывами. Однако в начале 1959 года США
заявили, что они хотят пересмотреть предтов на эти десять вопросов. По он знает
их I в конечно же, не от хорошей жизни
ваялся он за перо, чтобы убедить в обратном. Чем дальше, тем трудней будет эго
делать, потому что американцы все лучше
понимают, как нужно отвечать на вопросы,
которые разработали подробные рекомендапии в отношении контроля за ядерным расширения торговля. Мы инчего не доварывами. Однако в начале 1959 года США
заявили, что они хотят пересмотреть предтать голову под крыло». тера. вопрос о том, как будет обстоять дело в дальнейшем, решит булущее. «Но факты говорят о том, что стремительный промышленный рост СССР до сих пор был внушительным»,— сказал он.

Более того, заявил Наттер, «за последние годы промышленное производство в СССР росло гораздо быстрее, чем в США, и такое же положение почти наверняка сохранится в ближайшем будущем».

Возможность того, что развитие про-мышленного производства в СССР будет проходить столь же высокими темпами, как сейчас, и в дальнейшем и что Советский Союз к 1965 году сможет догнать США по основным показателям, признал также представитель «Корпорации по вопросам представитель «Корпорации по вопросам большего прогресса на пути осуществле-экономического и промышленного разви-тия» Дж. Хардт. Хотя Хардт в своем вы-

ВАШИНГТОН, 25 ноября. (ТАСС). На ступлении все же поставил под сомнение вероятность выполнения этой залачи ресурсы гораздо более эффективно, чем США, что по существу доказывает преимущества социалистической системы. Некотониями о том, что с точки зрения «потенциальных возможностей» экономика США может идти впереди экономики СССР еще длительное время. Однако решающим фактором как указал на одном из заседаний подко-миссии представитель Национальной ассоциации по вопросам планирования Г. Колм, является не столько «потенциальная способность» экономики, сколько «степень концентрации и реализации потенциальных возможностей» на практике. А в этом, по признанию целого ряда специалистов, вы-ступавших на заседаниях, Советский Союз превосходит США. Не случайно тот же Колм призывал «не отмахиваться» от за-явлений Советского Союза, касающихся перспектив и целей экономического развития, а «тщательно изучать» их. О необходимости этого, по его словам, говорят достижения Советского Союза в науке, об-разовании и военной технике. 0 том, как оценивают американские

О том, как оценивают америвавськое специалисты перспективы экономического развития СССР и США, свидетельствуют также неоднократно раздававшиеся на заседаниях призывы принять неотложные меры по увеличению темпов роста американской экономики, «Виутрениие и внешнезаявил, например, представитель АФТ— КИП Дж. Ловстон,— настоятельно требуют увеличения темпов роста нашей экономи-ки». Такой же вывод сделал в своем выступлении вице-председатель экономического развития — организации, объединяющей около 185 ведущих американских промышленников и специалистов по экономике, — Г. Петерсен. Петерсен по экономике,— 1. петерсен. петерсен. указал. однако, что для повышения годового объема производства в США еще на 2 проц. и доведения его хотя бы до 5 процентов, что, по его признанию, будет «по-прежнему ниже годового прироста России», США потребуется почти вдвое увеличить капиталовложения. Но подобное увеличение капиталовложений при нынеш-нем состоянии американской экономики представляет, по словам Петерсена, «крайне трудную задачу». Не случайно поэтому что представитель Национальной ассоциации просвещения д-р У. Эшельман, побывавший недавно в Советском Союзе, заявил: «Вполне вероятно, что Советы достигнут

Юрий ЛИБЕДИНСКИЙ

24 ноября на 61-м году жизни скончал-ся Юрий Николаевич Либединский, член КПСС с 1920 года, старейший советский писатель, один из зачинателей советской литературы.

питературы.

Ю. Либединский пришел в литературу в начале 20-х годов, имея за плечами опыт участия в гражданской войне, полигработы среди бывших солдат блодами, а затем на политических курсах и в Высшей военной школе связи. На основе этого богатого жизненного опыта и созданы были первые его повести «Неделя» (1922 г.) и «Комиссары» (1925 г.)

рево», 1952 г.; «Угро Советов», 1957 г.), С первых дней Великой Отечественной войны Ю. Либединский вступает в народное ополчение, потом работает в редакции газеты «Краспый воин», публится над повестями «Гвардейцы» (1941—1943 гг.), «Пушка Ютова» (1944 г.), «Ополченцы» (1946 г.). Завершив к сорокалетию Советской власти свою трилогию, пронизанную пдеями дружбы народов СССР и написанную на огромном материале жазни

паденми дружим народов СССТ и напи-санную на огромном материале жизни русского и кавказских народов, Ю. Ли-бединский в нынешнем году опублико-вал повесть «Поездка в Крым» — о ком-сомоле первых лет революции. До последних дней своей жизни Ю. Ли-белинский принима активное участие в

до последних днеи своей жизли Ко. Ли-бединский принимал активное участие в общественной жизли, в работе Сююза пи-сателей. Долгие годы работал он пред-седателем Центральной ревизионной ко-миссии Союза писателей СССР, пользу-ясь большим авторитетом и уважением как принципиальный коммунист, отзыв-чивый и душевный товариш.

Всего год назал одмемая пистивести.

чивый и душевный товариш.
Всего год назад, отмечая шестидесятилетие Юрия Либединского и поздравляя
его с высокой правительственной наградой — орденом Трудового Красного Знамени, литературная общественность высоко оценила его большие заслуги в становлении и развитии советской литера-

. ури.
Светлая память о Юрин Николаевиче
Либединском сохранится в сердцах его
товарищей и миллионов советских читателей.

Правление Союза писателей СССР Правление Союза писателей РСФСР Правление Московского отделения Союза писателей РСФСР

СПУТНИК В ПОЛЕТЕ

На шесть часов утра 26 ноября третий спутник совершил 7.978 оборотов вокруг Земли.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 9.30 — Концерт русской песни в исполнении участников художественной самодеятельности. 10.00 — В исполнении участников художественной самодеятельности. 10.00 — В методей в песния в пе

песии «До самой далекой планеты ие так уж то самой далекой планеты ие так уж то самой далекой планеты ие так уж то самой далекой посновской госу-дарственной консерватории (по стой госу-дарственной госу-вания (по стой госу-дарственной госу-царственной госу-рационостановка (по стой госу-рационостановка (по стой госу-рационостановка (по стой госу-ра (по стой госу-госу (по стой госу (по стой го

TERNAME BENANALE HANALE

26 ноября
первая программа. 19.00 — Для школьников. «Пять рассказов об искусстве». Передача 2-я. Живопись. 19.30 — Выступление комментатора по внешнеполитическим волюсам. 19.45 — Телевизионный журнал «Знание». 20.25 — Спортивная передача. 21.30 — «Записки медесетры». Китайский художественный фильм. 23.05. — Последние известия

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 19.00.— «Как есть песию». 9-й урок музыкальной г честь песию». 9-й урок музыкальной гр ты. 1930—Спортивная передача. 20. Оперетта Планиетта «Корневильские кола». Телевизионный фильм-спектакль

Buneray post liverellar

ГАСТРОЛИ БЕРЛИНСКОГО ТЕАТРА «НОМИПІЕ ОПЕР»— В Театре чм. Станиславского и
Немировича-Дануение. — Сказин офиама.
ВОЛЬШОЯ ТЕАТР— вместо спектакля
кармен пойдет спектакля Амда. Вилеты
милат им. М. ГОРЬКОГО — Третая патетическая; (ул Москвина 3) — Дорога через Сокольмини ФИЛИЛЯ МАЛОГО ТЕАТРА — Каменное
гнездо.

КОЛЬНИНЯ

ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Каменное
гнездо.
ТЕАТР им. Енг. ВАХТАНГОВА — Стряпуха.
ТЕАТР им. МОССОВЕТА — БИТВА З ПУТИ.
ИЕНТРАЛЬНЫЯ ТЕАТР СОВЕТСКОЯ АР.
МИИ — ВИУИ МООСОВЕТА — БИТВА З ПУТИ.
ИЕНТРАЛЬНЫЯ ТЕАТР СОВЕТСКОЯ АР.
МИИ — ВИУИ МОООЛЯ! МАЛЬИЯ ЗАЛ — СеремМА С МАЛОЙ БОРНОЯ В Н. БРМОЛОВОВ —
АВМЕТОНОВ В Н. МАЛКОВСКОГО — МАЛЕНЬКАРТИЗИВНЕН В ТЕАТР ИМ. ЕРМОЛОВОВ —
ТЕАТР ИМ. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА —
В 2 часа — НОВЫЕ подян; вечером — С завязанными глазами.
ДРАМАТИЧЕСКИЯ ТЕАТР ИМ. СТАНИСЛАВКИНА — ДОПЕРЕТТЫ — ПРИМИЕССА ЦИРКА.
ПРАМАТИЧЕСКИЯ ТЕАТР ИМ. СТАНИСЛАВСКОГО — Тамая любовы: в помещении
ЦПКИ — РАСКРЫТОВО ОННО. СЫН ВЕНА.
ТЕАТР ИМ. Я. В. ГОГОЛЯ — СЫН ВЕНА.
ТЕАТР ИМ. Я. В. ГОГОЛЯ — СЫН ВЕНА.
ПРАМАТИЧЕСКИЯ ТЕАТР — МЕРТВАЯ ХВАТИА.
ТЕАТР ЯРОМЯНЬ — СЕМВЯ ЦИРКА — В З ЧАСА — СИСТРИИНЫ ШНОЯЗ; ВСЧЕРОМ — СОЛОМЕНЬЯЯ ШЛЯПИА.
ЦИРК — ВОЯЗНАЯ ФЕЕРИЯ «СЧАСТАИВОГО ПЯЗВАНИЯ».

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

СССР А. А. Громыко принял Чрезвычайного и Полномочного Посла Гвинейской Республики в СССР г-на Г. Сейду Конте в связи с предстоящим вручением им верятельных (29 ноября 1939 года) с целью устроить еще весной этого года и ничего общего с совета

СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ С 11 по 16 ноября 1959 года в городе ческих Республик и Чехословацкой Рес Берлине состоялось заседание Постоян-В качестве наблюдателей на заселаной комиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству в области химической промышленности.

нии присутствовали представители Ки-тайской Народной Республики и Корей-В заседании Постоянной комиссии ской Народно-Демократической Респуб-

в заседания Постоянной комиссии стоит в заседания постоянной комиссии пародно-демократической Республики Албании, Народной Республики Болгарии, Венгерской Народной Республики, Германской Демократической станародно-демократической республики, Комиссия рассмогреда важные вопропровением производства, Республики. Польской Народной проведения научно-исследовательских Республики, Румынской Народной Республики, Союза Советских Социалисти-ленности.

Провокационная затея

вдесь стало известно, правые руководители пущей важности они пригласили высокопо-

ХЕЛЬСИНКИ, 25 ноября. (ТАСС). Как Союзу политическую демонстрацию. Для здесь стало известно, правые руководители пущей важности они пригласили высокопосоциал-демократической партии В. Таннер
и другие приурочили празднование 60-летия финского рабочего движения ко ны
нике». хотя всем известно, что 60-летие
20-летия начала финско-советской войны
(29 ноября 1939 года) с целью устроить
в связи с этим враждебную Советскому движения и поября не имеет.

1 ни между двумя обществами о культурправления Общества советско-монгольской дружбы Маршал Советского Союза
финского рабочего движения исполнилось
финского рабочего движения исполнилось
общества монголо-советской
дружбы Каршал Советского Союза
общества монголо-советской
дружбы Маршал Советского Союза
с при нижерния общества
ние между двумя обществами о культурправления Общества советско-монгольской дружбы Маршал Советского Союза
дружбы Маршал Советского Союза
с при нижерный и глава монголо-коной деправления Общества
ние между двумя обществами о культурправления Общества
с обветскому Союзу возвратилась делегаправления Общества
обветскому Союзу возвратилась делегаправления Общества
обветском Общества
китайско-советской
дружбы В обветском
дружбы В обветском
дружбы В обветском
общества
общества монголо-советской
быты при ниже
картинатием
дет обветском
дружбы В обветском
друж
друж

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, Д-47, Ленинградский проспект, улица «Правды», д. 24, ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизни—Д 1-52-48; Пропаганды марксистско-ленинской теории—Д 1-11-95; Промышленности, транспорта и товарооборота — Д 3-11-01; Сельскохозяйственного — Д 3-10-85; Иностранных отделов — Д 3-11-07; Социалистических стран — Д 1-40-81; Писем и массовой работы — Д 3-15-69, Д 3-37-32, Д 3-31-54; Местных корреспондентов — Д 3-10-82; Информации — Д 3-15-80; Литературы и искусства—Д 3-11-13; Прессы—Д 3-10-81; Критики и библиографии — Д 3-39-66; Науки, школ и вузов — Д 3-10-80; Военного — Д 3-15-60; Секретариата — Д 3-15-64; Отдела объявлений — Д 3-39-00; Экспедиции — Д 3-39-80.